

OMAS MOTOR

MARMITTE E SISTEMI DI SCARICO PER MOTORI

PRODUCT



www.omasmotor.com

OMAS

MOTOR

MARMITTE E SISTEMI DI SCARICO PER MOTORI

I NOSTRI CONTATTI / OUR CONTACTS:

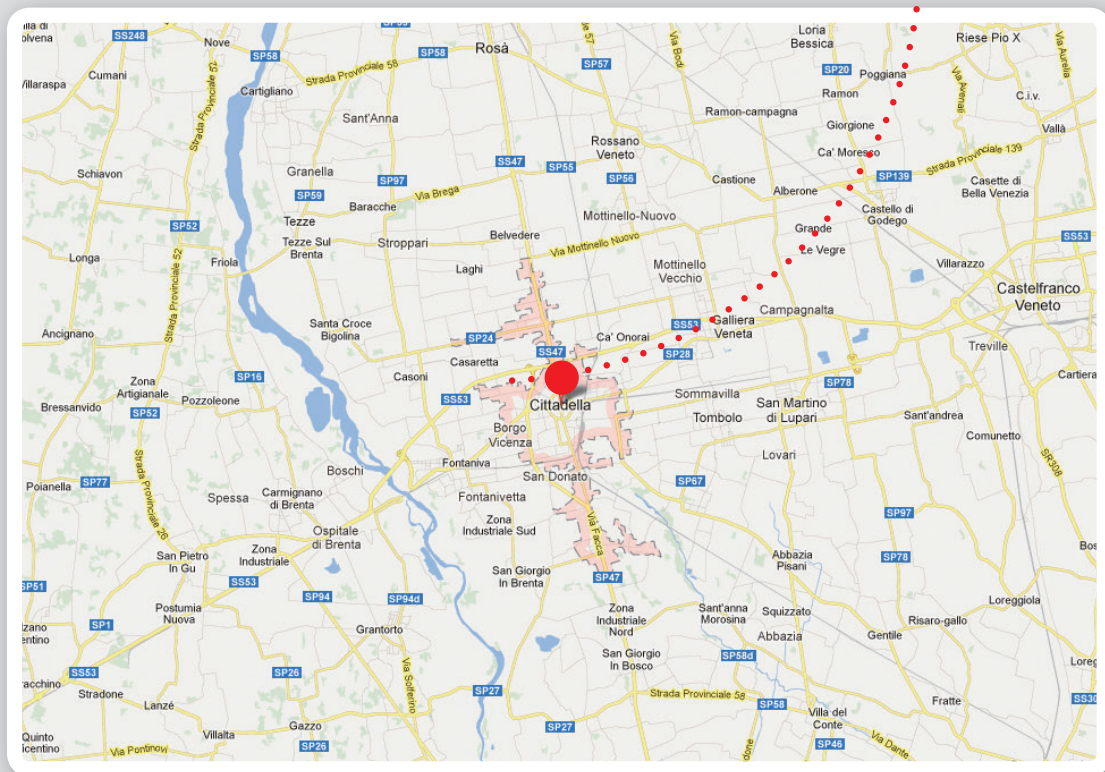
www.omasmotor.com - info@omasmotor.net

telefono e fax + 39 049 5973495

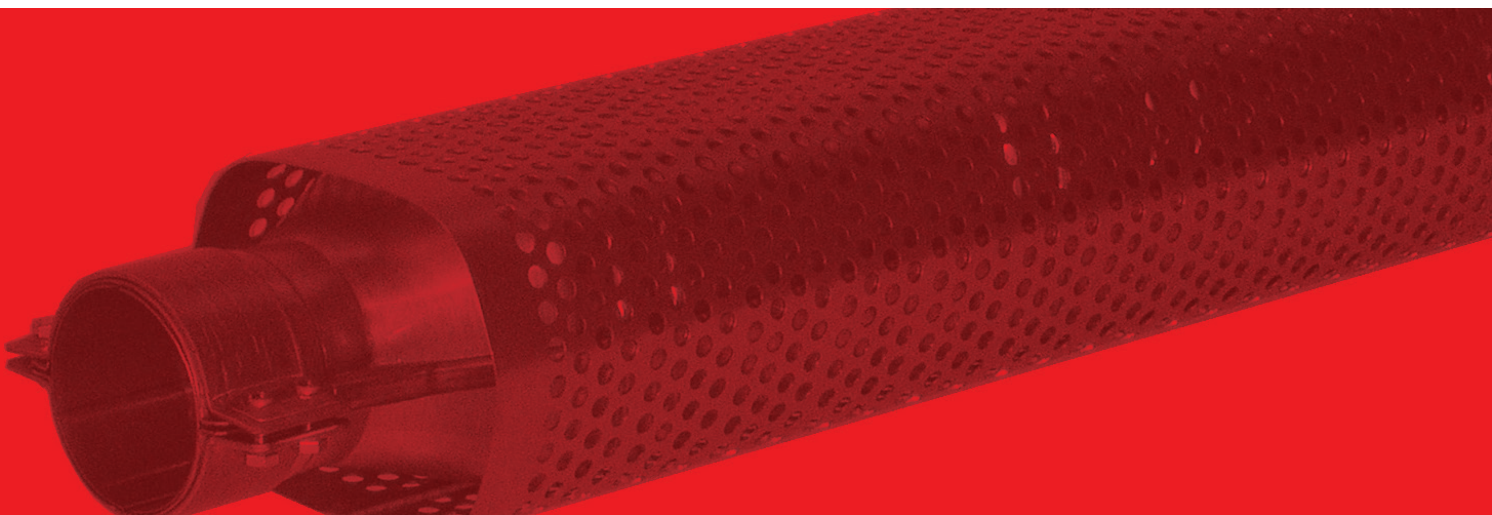
Via Luparense, 14 - 35013 CITTADELLA (PD)



TRENTO



PADOVA



OMAS MOTOR

MARMITTE E SISTEMI DI SCARICO PER MOTORI

STORIA

Nata nel 1978, inizialmente come partner di un gruppo leader nella produzione di scarichi per autoveicoli, OMAS MOTOR si presenta oggi sul mercato come un'impresa industriale specializzata nella progettazione e costruzione di impianti di scarico per diversi tipi di motori.

Grazie a un ambizioso progetto di ricerca avviato nel 2000, la gamma prodotti comprende ora una vasta serie di silenziosi e accessori innovativi, che si contraddistinguono per le particolari caratteristiche tecniche.

L'azienda a conduzione familiare, in cui i vari membri ricoprono i ruoli nevralgici dell'attività, può vantare attualmente un'avanzata tecnologia e attrezzature all'avanguardia.

La combinazione tra la tradizione artigianale del fondatore e capofamiglia, e la costante idea di miglioramento proiettata verso il futuro dei suoi eredi, ne fa un'impresa agile, sempre pronta ad affrontare nuove sfide con competenza ed entusiasmo.

HISTORY

Established in 1978, initially as a partner of a leading company in the production of exhaust systems for motor vehicles, OMAS MOTOR presents itself today as an industrial company specialized in the design and production of exhaust systems for different types of motors.

Thanks to an ambitious research project started in 2000, the product range now includes a wide series of innovative silencers and accessories, which distinguish themselves for their particular technical characteristics.

This family-run company, where the various members play the critical management roles, can boast an advanced technology and state-of-the-art equipment.

The combination between the handcrafted tradition of its founder and head of the family, and the continuous idea of development projected towards the future of his successors, makes it a flexible company, always ready to face new challenges with enthusiasm and competence.

SEDE

La sede OMAS MOTOR si trova a Cittadella, in provincia di Padova, un paese caratterizzato dalle famose mura medievali e situato all'incrocio delle S.S. Postumia (Vicenza-Treviso) e Valsugana (Padova-Bassano).

Lo stabilimento, originariamente di 3.600 mq, è stato ampliato fino a raggiungere gli attuali 7.300 mq, interamente coperti, dove si svolge l'intera attività produttiva e di ricerca.

I vari reparti sono provvisti di tutta l'attrezzatura necessaria, rendendo l'azienda autonoma e completa sotto ogni punto di vista e garantendo la qualità superiore dei propri prodotti.

Adiacente allo stabilimento si trova anche la sede amministrativa.

HEADQUARTERS

OMAS MOTOR's head office is situated in Cittadella, a small town in the province of Padua, characterized by its famous medieval walls and located between the state highways Postumia (s.s. Vicenza-Treviso) and Valsugana (s.s. Padova-Bassano).

The original 3,600 sq.mt. plant has been widened to reach the existing entirely covered 7,300 sq.mt., where the whole research and productive activity takes place.

The different departments are provided with all necessary equipment, so as to make the company autonomous and complete from every point of view, thus guaranteeing a superior quality of its own products.

The administrative office is near the plant.

PRODOTTO

Grazie a massicci investimenti, OMAS MOTOR propone sul mercato un prodotto all'avanguardia, creando una serie di silenziosi per impianti di scarico motore di trattorini, trattori, macchine movimento terra, camion, gruppi elettrogeni, motopompe e imbarcazioni.

Realizzati in acciaio speciale, i nostri impianti sono privi di saldature esterne per garantire una maggiore durata e robustezza.

Viene offerta inoltre un'ampia serie di accessori di nostra progettazione, tra cui fascette, parapiozza, tubi, curve, flessibili e protezioni anti-ustioni.

PRODUCT

After massive investments, now OMAS MOTOR can offer a state-of-the-art product in the market, by realizing a series of silencers and accessories for exhaust systems of mini-tractors, tractors, earth-moving machines, trucks, generator sets, motor pumps and boats.

Realized in special steel, our systems are void of external welds in order to assure more robustness and working life.

A wide range of accessories of our design is also offered, such as clamps, rain caps, pipes, bends, flexible couplings and burn protections.



OMAS MOTOR

MARMITTE E SISTEMI DI SCARICO PER MOTORI

LE NOSTRE MARMITTE

A partire dagli elementi interni fino al loro rivestimento esterno, le marmitte OMAS MOTOR sono interamente realizzate in acciaio alluminato, particolarmente resistente alla corrosione e alle alte temperature. L'elevata conducibilità termica di questo materiale, che permette una maggiore trasmissione di calore a tutta la superficie, consente inoltre un migliore abbattimento dei fumi di scarico rispetto al ferro usato tradizionalmente.

Le marmitte sono realizzate mediante stampaggio, che riduce notevolmente la presenza di saldature esterne e conseguenti punti di rottura, garantendo allo stesso tempo una migliore resistenza all'usura e alle vibrazioni. In questo modo, partendo da 15 moduli di base prestampati, l'azienda è in grado di produrre fino a 70 diversi modelli di marmitte.

Al loro interno è presente un doppio corpo (due elementi), in cui ogni corpo agisce sulla fluidodinamica dello scarico sia come silenziatore dissipativo mediante l'azione degli elementi perforati, sia come silenziatore reattivo grazie alla variazione del percorso dei gas.

La prestazione è infine ottimizzata dall'assenza di sfati nei punti di incastro: ottenuta con l'uso di appositi dispositivi anti-sfiato e di innesti a baionetta, serrati con speciali fascette di nostra progettazione, costituisce uno dei punti di forza dei nostri prodotti.

Tutte le marmitte sono proposte in una versione standard e in una versione silenziata, per ottenere un ulteriore abbattimento sonoro. Il nostro ufficio tecnico studierà inoltre la soluzione più idonea in caso di specifiche esigenze del cliente, personalizzando il prodotto fino a ottenere il risultato ottimale.

La produzione prevede 2 tipologie standard di circuiti interni, anch'essi tuttavia altamente personalizzabili in base alle differenti applicazioni.

A seconda dei diversi formati, le marmitte sono suddivise nelle seguenti categorie:

- Marmitte interne (sotto cofano)
- Marmitte esterne (verticali)
- Ricambi (per trattori, macchine movimento terra)
- Allestimenti speciali per camion da cava e da cantiere

L'intera gamma prodotti comprende anche una vasta serie di accessori:

- Protezioni anti-ustioni
- Fascette
- Parapioggia
- Raccordi
- Tubi e curve
- Staffature
- Kit di supporto
- Tubi flessibili
- Manicotti
- Pompe acqua

Marmitte con progetto OMAS MOTOR brevettato.

OUR MUFFLERS

From the internal elements to the external coating OMAS MOTOR's mufflers are entirely realized in aluminised steel, particularly resistant to corrosion and high-temperatures. The high thermal conductivity of this material, which allows a better heat transmission to the whole surface, produces also a higher reduction of exhaust smokes in comparison with the traditional iron.

The mufflers are realized through the so-called cold forming technique, that highly reduces the presence of external welds and resulting breaking points, thus guaranteeing a better resistance to wear and vibrations at the same time. Starting from 15 preformed modules the company is able to produce up to 70 different types of mufflers.

Internally they present a double body (two elements), where each body acts on the fluid mechanics of the exhaust system, both as a dissipating silencer through the action of the perforated elements, and as reactive silencer, thanks to the deviation of the gas path.

The optimized performance is reached with the absence of vents in the joining points: obtained through specific devices and bayonet couplings, fastened with special clamps of our design, it represents one of the strengths of our products.

All mufflers are proposed in a standard and a silenced version to obtain a further noise reduction. Our technical department will work out the most suitable solution in case of specific customer needs, by customizing the product until the ideal result is gained.

The production includes 2 standard types of layout, which are however highly customizable based on various applications.

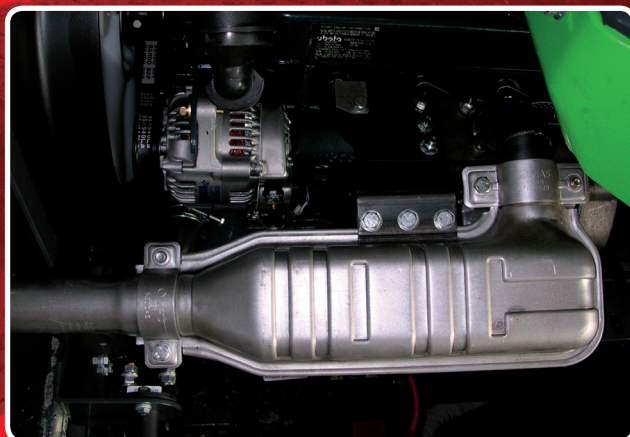
According to the different formats the mufflers can be divided into the following categories:

- Internal mufflers (underhood)
- External mufflers (vertical)
- Spare parts (for tractors, earthmoving machines)
- Special fittings for mining and construction site trucks

The complete product range consists of a wide series of accessories:

- Burn protections
- Clamps
- Rain caps
- Couplings
- Pipes and bends
- Brackets
- Supporting kits
- Flexible pipes
- Coupling sleeves
- Water pumps

Mufflers with patented OMAS MOTOR's design.



OMAS

MOTOR



NOVITÀ SENSAZIONALE/ AWESOME NEWS

NUOVA PIEGATUBI BLM 150/ NEW TUBE BENDING MACHINE BLM 150

PIEGATURA TUBI FINO A DIAMETRO 160MM/ TUBE BENDING UP TO 160 MM DIA.

RAGGI STRETTISSIMI/ VERY NARROW RADIUS

COMPLETAMENTE ELETTRICA/ - COMPLETELY ELECTRIC

RAGGIO MEDIO 1/1 - CONTROLLO DEGLI STIRAMENTI/ AV. RADIUS 1/1 - STRETCHING CHECK

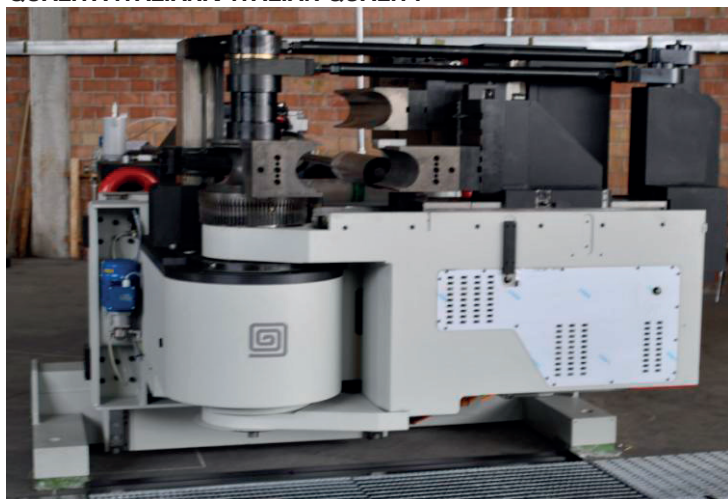
DRASTICA RIDUZIONE DEGLI INGOMBRI/ EXTRAORDINARY SPACE REDUCTION

RIDUZIONE DI SPESSORI CON MAGGIOR RESISTENZA/ THICKNESS REDUCTION WITH BETTER RESISTANCE

ELIMINAZIONE DELLE SALDATURE/ ABSENCE OF WELDINGS

PRECISIONE ASSOLUTA/ ABSOLUTE PRECISION

QUALITÀ ITALIANA/ ITALIAN QUALITY



Esempio in figura tubo dia. 130mm raggio medio 1:1
Example in fig: pipe with 130 mm dia. and average radius 1:1

INDICE/ CONTENTS

NOVITÀ MARMITTE COMPATTE/ NEW COMPACT MUFFLERS PAGINA 1- 7

MARMITTE UNIVERSALI/ ALL-PORPOSE MUFFLERS PAGINA 8 - 49

MARMITTE PER TRATTORI / MUFFLERS FOR TRACTORS PAGINA 50- 61

ACCESSORI PER TRATTORI / ACCESSORIES FOR TRACTORS PAGINA 62

MARMITTE VERTICALI PER CAMION/ MUFFLERS FOR TRUCKS PAGINA 63 - 66

FASCETTE / CLAMPS PAGINA 67 - 69

PARAPIOGGIA SILENZIATI/ SILENCED RAIN CAPS PAGINA 70 - 71

TUBI E CURVE/ PIPES AND BENDS PAGINA 72 - 73

PROTEZIONI ANTIUSTIONI/ BURN PROTECTIONS PAGINA 74 - 75

STAFFE E SUPPORTI/ BRACKETS AND SUPPORTS PAGINA 76

TUBI FLESSIBILI/ FLEXIBLE PIPES PAGINA 77 - 78

POMPE ACQUA/ WATER PUMPS PAGINA 79 - 84

MARMITTE SOTTOCOFANO/ UNDERHOOD MUFFLERS



Omas Motor presenta di seguito le quattro famiglie di marmitte per installazioni sotto cofano, frutto dell'esperienza accumulata in tanti anni, unita alla ricerca di nuove soluzioni e alla passione per il proprio lavoro. Questi scarichi, unici nel panorama internazionale, permetteranno al costruttore di installare sulla propria macchina una marmitta ad alta tecnologia: i materiali ricercati e i silenziatori innovativi comporteranno un notevole risparmio di ingombri e una migliore resa tecnica. Si possono inoltre installare facilmente su diversi trattori già in commercio (New Holland, Landini, Same, Antonio Carraro tra gli altri).

Below Omas Motor presents its four families of underhood mufflers, the result of its long-time experience combined with the research for new solutions and the passion for its own job. These exhaust systems, unique in the international market, will allow the manufacturer to install a high-technology muffler on his machine: the excellent materials and the innovative silencers will imply a considerable space saving and a better technical output. They can be easily installed also on various tractors already available in the market (New Holland, Landini, Same,

SERIE 2/ SERIES 2



Codice: 52.05.40

Misure 190 x 105 x 200mm, adatte per trattorini di piccole dimensioni da 20 - 30 cv, con ingressi collettori 40 mm.

Code: 52.05.40

Dimensions 190 x 105 x 200 mm, good for mini tractors with 20-30 hp engines, with 40 mm manifold inlets.

Codice: 52.05.45

Misura 190 x 105 x 200mm, adatte per trattorini di piccole dimensioni 30 - 40 cv, con ingressi collettori 45 mm.

Code: 52.05.45

Dimensions 190 x 105 x 200 mm, good for mini tractors with 30-40 hp engines, with 45 mm manifold inlets.

Codice: 52.05.50

Misura 190 x 105 x 200mm adatte per trattorini di piccole dimensioni 40 - 50 cv, con ingressi collettori 50 mm.

Code: 52.05.50

Dimensions 190 x 105 x 200 mm, good for mini tractors with 40-50 hp engines, with 50 mm manifold inlets.

Codice/ Code 45.09.00 Protezione per marmitta/Burn protection



SERIE 3/ SERIES 3

OMAS
MOTOR

La Serie 3 comprende un gruppo di marmitte che, pur mantenendo inalterati gli ingombri, offrono soluzioni diverse e molto flessibili di raccordi (entrate e uscite con geometria variabile). Sotto sono elencate le soluzioni industriali più diffuse, con codici e diametri di attacco. Dimensioni corpo marmitta: 190x105x250 peso 3,5 kg

Series 3 includes a group of mufflers which, although with unchanged dimensions, offer various and very flexible fitting solutions (inlets and outlets with variable geometry). Below are the most used industrial solutions. Muffler body sizes: 190x105x250 Weight 3.5 kg



Cod. 52.06.40-45-50



Cod. 52.07.40-45-50



Cod. 52.08.40-45-50



Cod. 52.09.40-45-50

Codice: 52.06.40 : Diam. di attacco 40mm, per motori da 15 a 28cv

Code: 52.06.40: Coupling dia. 40 mm, for 15-28 hp engines

Codice:52.06.45 : Diam. di attacco 45mm, per motori da 30 a 55cv

Code: 52.06.45: Coupling dia. 45 mm, for 30-55 hp engines

Codice: 52.06.50 : Diam. di attacco 50mm, per motori da 55 a 75cv

Code: 52.06.50: Coupling dia. 50 mm, for 55-75 hp engines

Codice/Code 45.09.01 Protezione per marmitta/Burn protection

Codice: 52.07.40 : Diam. di attacco 40mm,per motori da 15 a 28 cv

Code: 52.07.40: Coupling dia. 40 mm, for 15-28 hp engines

Codice: 52.07.45 : Diam. di attacco 45mm, per motori da 30 a 55cv

Code: 52.07.45: Coupling dia. 45 mm, for 30-55 hp engines

Codice: 52.07.50 : Diam.di attacco 50mm, per motori da 55 a 75cv

Code: 52.07.50: Coupling dia. 50 mm, for 55-75 hp engines

Codice/Code 45.09.02 Protezione per marmitta/Burn protection

Codice: 52.08.40 : Diam. di attacco 40mm, per motori da 15 a 28cv

Code: 52.08.40: Coupling dia. 40 mm, for 15-28 hp engines

Codice: 52.08.45 : Diam. di attacco 45mm, per motori da 30 a 55cv

Code: 52.08.45: Coupling dia. 45 mm, for 30-55 hp engines

Codice: 52.08.50 : Diam. di attacco 50mm, per motori da 55 a 75cv

Code: 52.08.50: Coupling dia. 50 mm, for 55-75 hp engines

Codice/ Code 45.09.03 Protezione per marmitta/Burn protection

Codice: 52.09.40 : Diam.di attacco 40mm per motori da 15 a 28 cv

Code: 52.09.40: Coupling dia. 40 mm, for 15-28 hp engines

Codice: 52.09.45 : Diam. di attacco 45mm, per motori da 30 a 55cv

Code: 52.09.45: Coupling dia. 45 mm, for 30-55 hp engines

Codice: 52.09.50 : Diam. di attacco 50mm, per motori da 55 a 75cv

Code: 52.09.50: Coupling dia. 50 mm, for 55-75 hp engines

Codice/ Code 45.09.04 Protezione per marmitta/Burn protection

SERIE 4/ SERIES 4

OMAS
MOTOR

La Serie 4 comprende un gruppo di marmitte che, pur mantenendo inalterati gli ingombri, offrono soluzioni diverse e molto flessibili di raccordi (entrate e uscite con geometria variabile). Sotto sono elencate le soluzioni industriali più diffuse, con codici e diametri di attacco. Dimensioni corpo marmitta: 190x105x360 peso 4,0 kg

Series 4 includes a group of mufflers which, although with unchanged dimensions, offer various and very flexible fitting solutions (inlets and outlets with variable geometry). Below are the most used industrial solutions. Muffler body sizes: 190x105x360 Weight 4.0 kg



Cod. 52.10.45-50-55



Cod. 52.11.45-50-55



Cod. 52.12.45-50-55

Codice: 52.10.45 : Diam. di attacco 45mm, per motori da 25 a 40 cv

Code: 52.10.45: Coupling dia. 45 mm, for 25-40 hp engines

Codice:52.10.50 : Diam. di attacco 50mm, per motori da 45 a 65cv

Code: 52.10.50: Coupling dia. 50 mm, for 45-65 hp engines

Codice: 52.10.55 : Diam. di attacco 55mm, per motori da 65 a 85cv

Code: 52.10.55: Coupling dia. 55 mm, for 65-85 hp engines

Codice/Code 45.09.05 Protezione per marmitta/Burn protection

Codice: 52.11.45 : Diam. di attacco 45mm, per motori da 25 a 40 cv

Code: 52.11.45: Coupling dia. 45 mm, for 25-40 hp engines

Codice: 52.11.50 : Diam. di attacco 50 mm, per motori da 45 a 65cv

Code: 52.11.50: Coupling dia. 50 mm, for 45-65 hp engines

Codice: 52.11.55 : Diam. di attacco 55mm, per motori da 65 a 85cv

Code: 52.11.55: Coupling dia. 55 mm, for 65-85 hp engines

Codice/Code 45.09.06 Protezione per marmitta/Burn protection

Codice: 52.12.45 : Diam. di attacco 45mm, per motori da 25 a 40 cv

Code: 52.12.45: Coupling dia. 45 mm, for 25-40 hp engines

Codice: 52.12.50 : Diam. di attacco 50mm, per motori da 45 a 65cv

Code: 52.12.50: Coupling dia. 50 mm, for 45-65 hp engines

Codice: 52.12.55 : Diam. di attacco 55mm, per motori da 65 a 85cv

Code: 52.12.55: Coupling dia. 55 mm, for 65-85 hp engines

Codice/Code 45.09.07 Protezione per marmitta/Burn protection

SERIE 5/ SERIES 5

OMAS
MOTOR

La Serie 5, a differenza della serie precedente, ha i manicotti stampati, quindi entrata e uscita formano un blocco unico con il corpo marmitta. Disponibilità di diametri di attacco differenti e due tipologie geometriche. Dimensioni: 190x105x395 peso kg 4,2

Series 5, unlike the previous series, is provided with formed couplings so that inlet and outlet create a unique group with the muffler body. Different coupling diameters and two geometrical shapes are available. Dimensions:



Cod. 52.14.45-50-55-60

Codice: 52.14.45 : Diam. di attacco 45mm, per motori da 25 a 40 cv

Code: 52.14.45: Coupling dia. 45 mm, for 25-40 hp engines

Codice:52.14.50 : Diam. di attacco 50mm, per motori da 45 a 65cv

Code: 52.14.50: Coupling dia. 50 mm, for 45-65 hp engines

Codice: 52.14.55 : Diam. di attacco 55mm, per motori da 65 a 85cv

Code: 52.14.55: Coupling dia. 55 mm, for 65-85 hp engines

Codice: 52.14.60 : Diam. di attacco 60mm, per motori da 85 a 120 cv

Code: 52.14.60: Coupling dia. 60 mm, for 85-120 hp engines

Codice/Code 45.09.08 Protezione per marmitta/Burn protection

Codice: 52.15.50 : Diam. di attacco 50 mm, per motori da 45 a 65cv

Code: 52.15.50: Coupling dia. 50 mm, for 45-65 hp engines

Codice: 52.15.55 : Diam. di attacco 55mm, per motori da 65 a 85cv

Code: 52.15.55: Coupling dia. 55 mm, for 65-85 hp engines

Codice: 52.15.60 : Diam. di attacco 60mm, per motori da 85 a 120 cv

Code: 52.15.60: Coupling dia. 60 mm, for 85-120 hp engines

Codice/Code 45.09.09 Protezione per marmitta/Burn protection



Cod. 52.15.50-55-60



Codice: 52.0B.40

Marmitte con entrata laterale e uscita assiale e viceversa, indicata per motori con potenze da 20 - 40 cv. I manicotti di ingresso hanno il diametro di 40 mm.

Dimensioni: H 385m, sezione 118 x 93 mm.

Peso silenziatore: kg 2,3

Abbattimento sonoro: 16 db (standard), da 23dB a 35dB (silenziata)

Code: 52.0B.40

Muffler with side inlet and axial outlet and viceversa, specific for 20-40 hp engines. The inlet couplings have a 40 mm dia.

Dimensions: H 385, section 118 x 93 mm

Weight: 2.3 kg

Noise reduction: 16 dB (standard), 23dB- 35dB (silenced)

Codice: 53.0B.40

Impianto completo di: marmitta con diametro inter. 40 mm, fascette. Peso: kg 3,5

Code: 53.0B.40

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 40 mm), clamps. Weight: 3.5 kg



Cod. 53.0B.40



Cod. 520B40043



Cod. 520B40046

Codice/ Code: 520B40043

Fascetta collettore diametro 43 mm.
Manifold clamp, dia. 43 mm.

Codice/ Code: 520B40046

Fascetta uscita diametro 46 mm.
Outlet clamp, dia. 46 mm.

Codice/ Code: 45.00.03

Protezione per marmitta
Burn protection



Cod. 45.00.03



Cod. 53.0B.40.1

Codice: 53.0B.40.1

Impianto completo di: marmitta con diametro inter. 40 mm fascette, con entrata e uscita dal lato opposto. Peso: kg 3,5

Code: 53.0B.40.1

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 40 mm), clamps. Outlet from the opposite side of inlet. Weight: 3.5 kg



Codice: 52.0B.45

Marmitte con entrata laterale e uscita assiale e viceversa, indicata per motori con potenze da 40 - 55 cv. I manicotti di ingresso hanno il diametro di 45 mm. Dimensioni: H 385m, sezione 118 x 93 mm. Peso silenziatore: kg 2,4
Abbattimento sonoro: 16 db (standard), da 23dB a 35dB (silenziata)

Code: 52.0B.45

Muffler with side inlet and axial outlet and viceversa, specific for 40-55 hp engines. The inlet couplings have a 45 mm dia.
Dimensions: H 385, section 118 x 93 mm
Weight: 2.4 kg
Noise reduction: 16 dB (standard), 23dB- 35dB (silenced)



Codice: 53.0B.45

Impianto completo di: marmitta con diametro inter. 45 mm, fascette. Peso: kg 3,6

Code: 53.0B.45

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 45 mm), clamps. Weight: 3.6 kg

Cod. 53.0B.45



Cod. 520045048



Cod. 520045051

Codice/ Code: 5200450048

Fascetta collettore diametro 48 mm.
Manifold clamp, dia. 48 mm.

Codice/ Code: 520045051

Fascetta uscita diametro 51 mm.
Outlet clamp, dia. 51 mm.

Codice/ Code: 45.00.03

Protezione per marmitta
Burn protection



Cod. 45.00.03



Cod. 53.0B.45.1

Codice: 53.0B.45.1

Impianto completo di: marmitta con diam. inter. 45 mm, fascette, con entrata e uscita dal lato opposto.

Code: 53.0B.45.1

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 45 mm), clamps. Outlet from the opposite side of inlet.



Codice: 52.0B.50

Marmitte con entrata laterale e uscita assiale e viceversa, indicata per motori con potenze da 55 - 70 cv. I manicotti di ingresso hanno il diametro di 50 mm.

Dimensioni: H 385m, sezione 118 x 93 mm.

Peso silenziatore: kg 2,5

Abbattimento sonoro: 16 db (standard), da 23dB a 35dB (silenziata)

Code: 52.0B.50

Muffler with side inlet and axial outlet and viceversa, specific for 55-70 hp engines. The inlet couplings have a 50 mm dia.

Dimensions: H 385, section 118 x 93 mm

Weight: 2.5 kg

Noise reduction: 16 dB (standard), 23dB- 35dB (silenced)

Codice: 53.0B.50

Impianto completo di: marmitta con diametro interno 50 mm, fascette.

Peso: kg 3,7

Code: 53.0B.50

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 50 mm), clamps. Weight: 3.7



Cod. 53.0B.50



Cod. 520050053



Cod. 520050054

Codice/ Code: 520050053

Fascetta collettore diametro 53 mm.

Manifold clamp, dia. 53 mm.

Codice/ Code: 520050054

Fascetta uscita diametro 54 mm.

Outlet clamp, dia. 54 mm.

Codice/ Code: 45.00.03

Protezione per marmitta

Burn protection



Cod. 45.00.03



Cod. 53.0B.50.1

Codice: 53.0B.50.1

Impianto completo di: marmitta con diam. interno 50 mm, fascette, con entrata e uscita dal lato opposto.

Code: 53.0B.50.1

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 50 mm), clamps. Outlet from the opposite side of inlet.



Codice: 52.0A.40

Marmitta con diametro interno di 40 mm, indicata per motori con potenze da 50 - 65 cv.
 Dimensioni: H 465 mm, sezione 118 x 93 mm
 Peso silenziatore: kg 2,3
 Abbattimento sonoro: 16 dB (standard) 23dB (silenziata)

Code: 52.0A.40

Muffler with an inner diameter of 40 mm, specific for 50-65 hp engines.
 Dimensions: H 465, section 118 x 93 mm
 Weight: 2.3 kg
 Noise reduction: 16 dB (standard) - 23 dB (silenced)



Cod. 53.0A.40

Cod. 55.0A.40

Codice: 53.0A.40

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 40 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 Peso: 3,9 kg

Code: 53.0A.40

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 40 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 Weight: 3.9 kg

Codice: 55.0A.40

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 40 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
 Peso: 4,6 kg

Code: 55.0A.40

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 40 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection



Esploso
Exploded view



Cod. 54.0A.40



Cod. 56.0A.40

Codice:54.0A.40

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 40 mm)
 - fascette
 - tubo curvato piccolo
 Peso: 3,8 kg

Codice:56.0A.40

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 40 mm)
 - fascette
 - tubo curvato piccolo
 - protezione
 Peso: 4,5 kg

Codice:45.00.02

Protezione per marmitta

Code:54.0A.40

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 40 mm)
 - clamps
 - small curved pipe
 Weight: 3.8 kg

Code:56.0A.40

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 40 mm)
 - clamps
 - small curved pipe
 - burn protection
 Weight: 4.5 kg

Code: 45.00.02

Burn protection



Cod. 45.00.02



Cod. 520045043



Cod. 520045046

Codice:520045043

Fascetta collettore diam. 43 mm

Codice:520045046

Fascetta uscita diam. 46 mm

Codice:42.40.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 45 mm, diam. int. in entrata 45 mm, sp. 1,5 mm, H 540.

Codice:46.00.45

Parapioggia silenziato diam. 45 mm

Code:520045043

Manifold clamp diam. 43 mm

Code:520045046

Outlet pipe clamp diam.46 mm

Code:42.40.01

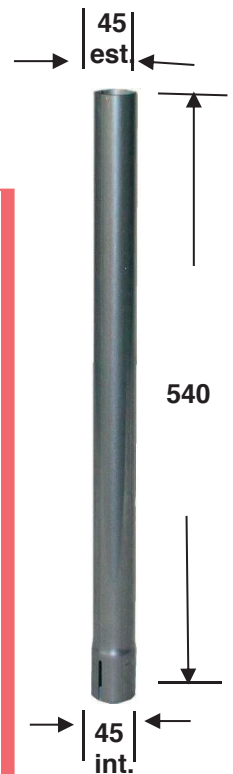
Straight pipe: outlet outer dia. 45 mm, inlet inner diam. 45 mm, 1.5 mm thickness, H 540.

Code:46.00.45

Silenced rain cap diam. 45 mm



Cod. 46.00.45



Cod. 42.40.01



Codice: 52.0A.45

Marmitta con diametro interno di 45 mm, indicata per motori con potenze da 50 - 65 cv.
 Dimensioni: H 465 mm, sezione 118 x 93 mm
 Peso silenziatore: kg 2,3
 Abbattimento sonoro: 16 dB (standard) 23 dB (silenziata)

Code: 52.0A.45

Muffler with an inner diameter of 45 mm, specific for 50-65 hp engines.
 Dimensions: H 465, section 118 x 93 mm
 Weight: 2.3 kg
 Noise reduction: 16 dB (standard) - 23 dB (silenced)



Cod. 53.0A.45



Cod. 55.0A.45

Codice: 53.0A.45

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 45 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 Peso: 3,9 kg

Code: 53.0A.45

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 45 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 Weight: 3.9 kg

Codice: 55.0A.45

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 45 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
 Peso: 4,6 kg

Code: 55.0A.45

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 45 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
 Weight: 4.6 kg



Esploso
Exploded view



Cod. 54.0A.45



Cod. 56.0A.45

Codice:54.0A.45

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 45 mm)
 - fascette
 - tubo curvato piccolo
 Peso: 3,8 kg

Codice:56.0A.45

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 45 mm)
 - fascette
 - tubo curvato piccolo
 - protezione
 Peso: 4,5 kg

Codice:45.00.02

Protezione per marmitta

Code:54.0A.45

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 45 mm)
 - clamps
 - small curved pipe
 Weight: 3.8 kg

Code:56.0A.45

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 45 mm)
 - clamps
 - small curved pipe
 - burn protection
 Weight: 4.5 kg

Code: 45.00.02

Burn protection



Cod. 45.00.02



Cod. 520045048



Cod. 520045051

Codice:520045048

Fascetta collettore diam. 48 mm

Codice:520045051

Fascetta uscita diam. 51 mm

Codice:42.45.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 48 mm, diam. int. in entrata 48 mm, sp. 1,5 mm, H 540.

Codice:46.00.48

Parapioggia silenziato diam. 48 mm

Code:520045048

Manifold clamp diam. 48 mm

Code:520045051

Outlet pipe clamp diam.51 mm

Code:42.45.01

Straight pipe: outlet outer dia. 48 mm, inlet inner diam. 48 mm, 1.5 mm thickness, H 540.

Code:46.00.48

Silenced rain cap diam. 48 mm



Cod. 46.00.48



Cod. 42.45.01



Codice: 52.0A.50

Marmitta con diametro interno di 50 mm, indicata per motori con potenze da 60 - 75 cv.
 Dimensioni: H 465 mm, sezione 118 x 93 mm
 Peso silenziatore: kg 2,4
 Abbattimento sonoro: 16 dB (standard) 23dB (silenziata)

Code: 52.0A.50

Muffler with an inner diameter of 50 mm, specific for 60-75 hp engines.
 Dimensions: H 465, section 118 x 93 mm
 Weight: 2.4 kg
 Noise reduction: 16 dB (standard) - 23 dB (silenced)



Cod. 53.0A.50

Cod. 55.0A.50

Codice: 53.0A.50

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 50 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 Peso: 4,1 kg

Code: 53.0A.50

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 50 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 Weight: 4.1 kg

Codice: 55.0A.50

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 50 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
 Peso: 4,8 kg

Code: 55.0A.50

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 50 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
 Weight: 4.8 kg



Esplso
Exploded



Codice:54.0A.50

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 50 mm)
 - fascette
 - tubo curvato piccolo
 Peso: 4,0 kg

Code:54.0A.50

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 50 mm)
 - clamps
 - small curved pipe
 Weight: 4.0 kg

Codice:56.0A.50

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 50 mm)
 - fascette
 - tubo curvato piccolo
 - protezione
 Peso: 4,7 kg

Code:56.0A.50

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 50 mm)
 - clamps
 - small curved pipe
 - burn protection
 Weight: 4.7 kg



Cod. 45.00.02

Codice:45.00.02

Code: 45.00.02

Burn protection

Cod. 54.0A.50 Cod. 56.0A.50



Cod. 520050053



Cod. 520050054

Codice:520050053

Fascetta collettore diam. 53 mm

Code:520050053

Manifold clamp diam. 53 mm

Codice:520050054

Fascetta uscita diam. 54 mm

Code:520050054

Outlet pipe clamp diam.54 mm

Codice:42.50.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 50 mm, diam. int. in entrata 51 mm, sp. 1,5 mm, H 540.

Code:42.50.01

Straight pipe: outlet outer dia. 50 mm, inlet inner diam. 51 mm, 1.5 mm thickness, H 540.

Codice:46.00.50

Parapioggia silenziato diam. 50 mm

Code:46.00.50

Silenced rain cap diam. 50 mm



Cod. 46.00.50



Cod. 42.50.01



Codice: 52.00.45

Marmitta con diametro interno di 45 mm, indicata per motori con potenze da 60 - 72 cv.
 Dimensioni: H 685 mm, sezione 118 x 93 mm
 Peso silenziatore: kg 3,3
 Abbattimento sonoro: 18 dB (standard)
 25 dB (silenziata)

Code: 52.00.45

Muffler with an inner diameter of 45 mm, specific for 60-72 hp engines.
 Dimensions: H 685 section 118 x 93 mm
 Weight: 3.3 kg
 Noise reduction: 18 dB (standard) - 25 dB (silenced)



Cod. 53.00.45

Codice: 53.00.45

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 45 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 H 1180, Peso: 4,8 kg

Code: 53.00.45

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 45 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap



Cod. 55.00.45

Codice: 55.00.45

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 45 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
 H 1180, Peso: 4,8 kg

Code: 55.00.45

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 45 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
 H 1180, Weight: 4.8 kg



**Esploso
Exploded**



Cod. 54.00.45

Cod. 56.00.45

Codice:54.00.45

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 45 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1235 mm, Peso: 4,8 kg

Code: 54.00.45

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 45 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1235 mm, Weight: 4.8 kg

Codice: 56.00.45

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 45 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1235 mm, Peso: 5,8 kg

Code:56.00.45

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 45 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection
 H 1235, Weight: 5.8 kg

Cod. 45.00.01



Cod. 520045051



Cod. 520045048



Cod. 46.00.48

Codice:520045048

Fascetta collettore diam. 48 mm

Code:52004548

Manifold clamp diam. 48 mm

Codice:520045051

Fascetta uscita diam. 51 mm

Code:520045051

Outlet pipe clamp diam.51 mm

Codice:42.45.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 48 mm, diam. int. in entrata 48 mm, sp. 1,5 mm, H 540.

Code:42.45.01

Straight pipe: outlet outer dia. 48 mm, inlet inner diam. 48 mm, 1.5 mm thickness, H 540.

Codice:42.45.02

Tubo curvato: diam. est. in uscita 48 mm, diam. int. in entrata 48 mm, sp. 1,5 mm, H 600.

Code:42.45.02

Curved pipe: outlet outer dia. 48 mm, inlet inner diam. 48 mm, 1.5 mm thickness, H 600

Codice:46.00.48

Parapioggia silenziato diam. 48 mm

Code:46.00.48

Silenced rain cap diam. 48 mm

Codice: 45.00.01

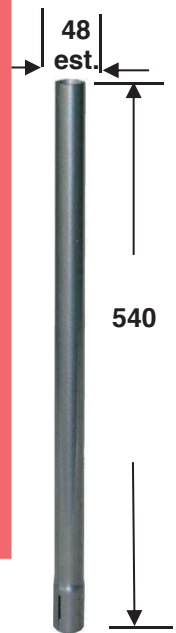
Protezione per marmitta

Code:45.00.01

Burn protection



Cod.42.45.02



Cod. 42.45.01



Codice: 52.00.50

Marmitta con diametro interno di 50 mm, indicata per motori con potenze da 65-75 cv.

Dimensioni: H 685 mm, sezione 118 x 93 mm

Peso silenziatore: kg 3,4

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard)
25 dB (silenziata)

Code: 52.00.50

Muffler with an inner diameter of 50 mm, specific for 65-75 hp engines.

Dimensions: H 685, section 118 x 93 mm

Weight: 3.4 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 25 dB (silenced)



Cod. 53.00.50

Codice: 53.00.50

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 50 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia
H 1180, Peso: 5,0 kg

Code: 53.00.50

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 50 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
H 1180, Weight: 5.0 kg



Cod. 55.00.50

Codice: 55.00.50

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 50 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia
- protezione
H 1180, Peso: 6,0 kg

Code: 55.00.50

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 50 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
- burn protection
H 1180, Weight: 6.0 kg



**Esploso
Exploded view**



Cod. 54.00.50

Cod. 56.00.50

Codice: 54.00.50

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 50 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1235 mm, Peso: 5,0 kg

Code: 54.00.50

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 50 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1235 mm, Weight: 5.0 kg

Codice: 56.00.50

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 50 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1235 mm, Peso: 6,0 kg

Code: 56.00.50

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 50 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection
 H 1235, Weight: 6.0 kg



Cod. 520050054



Cod. 520050053



Cod. 46.00.50

Codice:520050053

Fascetta collettore diam. 53 mm

Code:520050053

Manifold clamp diam. 53 mm

Codice:520050054

Fascetta uscita diam. 54 mm

Code:520050054

Outlet pipe clamp diam.54 mm

Codice:42.50.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 50 mm, diam. int. in entrata 51 mm, sp. 1,5 mm, H 540.

Code:42.50.01

Straight pipe: outlet outer dia. 50 mm, inlet inner diam. 51 mm, 1.5 mm thickness, H 540.

Codice:42.50.02

Tubo curvato: diam. est. in uscita 50 mm, diam. int. in entrata 51 mm, sp. 1,5 mm, H 600.

Code:42.50.02

Curved pipe: outlet outer dia. 50 mm, inlet inner diam. 51 mm, 1.5 mm thickness, H 600

Codice:46.00.50

Parapioggia silenziato diam. 50 mm

Code:46.00.50

Silenced rain cap diam. 50 mm

Codice: 45.00.01

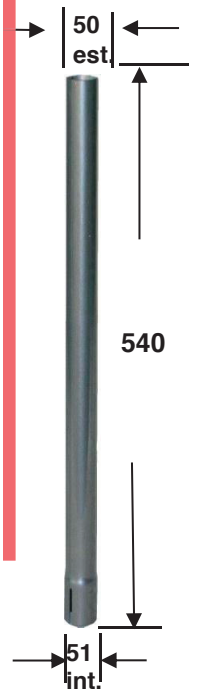
Protezione per marmitta

Code:45.00.01

Burn protection



Cod.42.50.02



Cod. 42.50.01



Codice: 52.0B.55

Marmitta con diametro interno di 55 mm, indicata per motori con potenze da 70 - 85 cv.

Dimensioni: H 590 mm, sezione 134x109 mm

Peso silenziatore: kg 3,8

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25dB (silenziata)

Code: 52.0B.55

Muffler with an inner diameter of 55 mm, specific for 70-85 hp engines.

Dimensions: H 590 section 134x109 mm

Weight: 3.8 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 25 dB (silenced)



Cod. 53.0B.55

Codice: 53.0B.55

Impianto completo di:

- marmitta (diam. int. 55 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
- H 1085, Peso: 5,5 kg

Code: 53.0B.55

Exhaust system provided with:

- muffler (inner dia. 55 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
- H 1085, Weight: 5.5 kg



Cod. 55.0B.55

Codice: 55.0B.55

Impianto completo di:

- marmitta (diam. int. 55 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
- H 1085, Peso: 6,5 kg

Code: 55.0B.55

Exhaust system provided with:

- muffler (inner dia. 55 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
- H 1085, Weight: 6.5 kg



**Esploso
Exploded view**



Cod. 54.0B.55

Cod. 56.0B.55

Cod. 45.01.02

Codice: 54.0B.55

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 55 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1140 mm, Peso: 5,5 kg

Code: 54.0B.55

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 55 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1140 mm, Weight: 5.5 kg

Codice: 56.0B.55

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 55 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1140 mm, Peso: 6,5 kg

Code:56.0B.55

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 55 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection
 H 1140, Weight: 6.5 kg



Cod. 520055056



Cod. 520055058



Cod. 46.00.55

Codice:520055058

Fascetta collettore
 diam. 58 mm

Code:520055058

Manifold clamp diam.
 58 mm

Codice:520055056

Fascetta uscita diam. 56 mm

Code:520055056

Outlet pipe clamp
 diam.56 mm

Codice:42.55.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 55 mm, diam. int. in entrata 53 mm, sp. 1,5 mm, H 540.

Code:42.55.01

Straight pipe: outlet outer dia. 55 mm, inlet inner diam. 53 mm, 1.5 mm thickness, H 540.

Codice:42.55.02

Tubo curvato: diam. est. in uscita 55 mm, diam. int. in entrata 53 mm, sp. 1,5 mm, H 600.

Code:42.55.02

Curved pipe: outlet outer dia. 55 mm, inlet inner diam. 53 mm, 1.5 mm thickness, H 600

Codice:46.00.55

Parapioggia silenziato diam. 55 mm

Code:46.00.55

Silenced rain cap diam. 55 mm

Codice: 45.01.02

Protezione per marmitta

Code:45.01.02

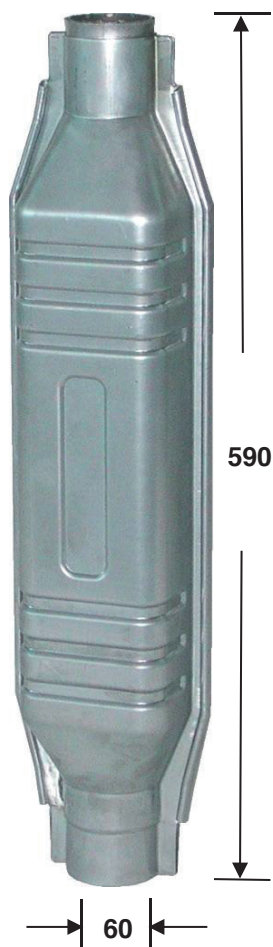
Burn protection



Cod. 42.55.02



Cod. 42.55.01



Codice: 52.0B.60

Marmitta con diametro interno di 60 mm, indicata per motori con potenze da 85-120 cv.

Dimensioni: H 590 mm, sezione 134x109 mm

Peso silenziatore: kg 4,0

Abbattimento sonoro: 17 dB (standard) 24dB (silenziata)

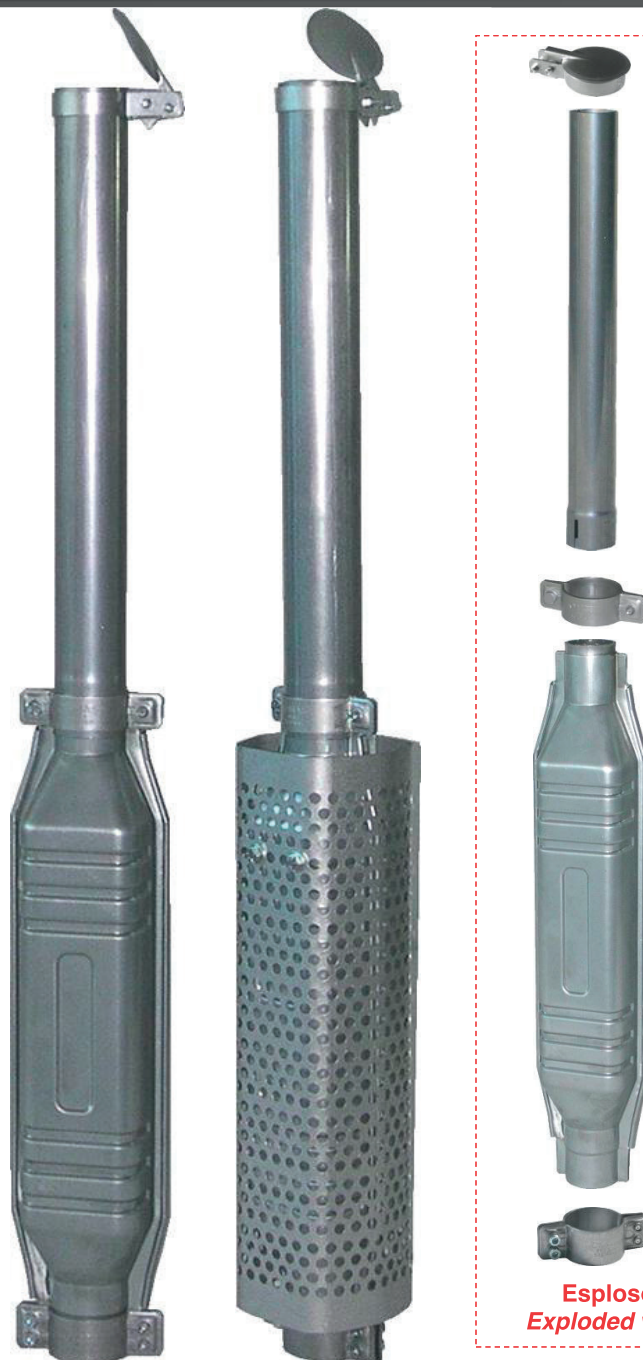
Code: 52.0B.60

Muffler with an inner diameter of 60 mm, specific for 85-120 hp engines.

Dimensions: H 590, section 134x109 mm

Weight: 4.0 kg

Noise reduction: 17 dB (standard) - 24 dB (silenced)



Cod. 53.0B.60

Cod. 55.0B.60

Codice: 53.0B.60

Impianto completo di:

- marmitta (diam. int. 60 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
- H 1085, Peso: 6,1 kg

Code: 53.0B.60

Exhaust system provided with:

- muffler (inner dia. 60 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
- H 1085, Weight: 6.1 kg

Codice: 55.0B.60

Impianto completo di:

- marmitta (diam. int. 60 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
- H 1085, Peso: 7,6 kg

Code: 55.0B.60

Exhaust system provided with:

- muffler (inner dia. 60 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
- H 1085, Weight: 7.6 kg

**Esploso
Exploded view**



Cod. 54.0B.60

Cod. 56.0B.60

Cod. 45.01.02

Codice: 54.0B.60
 Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 60 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1140 mm, Peso: 6,0 kg

Code: 54.0B.60
 Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 60 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1140 mm, Weight: 6.0

Codice: 56.0B.60
 Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 60 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1140 mm, Peso: 7,6 kg

Code:56.0B.60
 Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 60 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection
 H 1140, Weight: 7.6 kg



Cod. 520160063



Cod. 46.01.60



Cod. 520160061

Codice:520160063
 Fascetta collettore
 diam. 63 mm

Code:520160063
 Manifold clamp diam.
 63 mm

Codice:520160061
 Fascetta uscita diam.
 61 mm

Code:520160061
 Outlet pipe clamp
 diam. 61 mm

Codice:42.60.01
 Tubo dritto: diam. est.
 in uscita 60 mm, diam.
 int. in entrata 58 mm,
 sp. 1,5 mm, H 545.

Code:42.60.01
 Straight pipe: outlet
 outer dia. 60 mm,
 inlet inner diam. 58
 mm, 1.5 mm
 thickness, H 545.

Codice:42.60.02
 Tubo curvato: diam.
 est. in uscita 60 mm,
 diam. int. in entrata 58
 mm, sp. 1,5 mm, H
 640.

Code:42.60.02
 Curved pipe: outlet
 outer dia. 60 mm,
 inlet inner diam. 58
 mm, 1.5 mm
 thickness, H 640

Codice:46.01.60
 Parapioggia silenziato
 diam. 60 mm

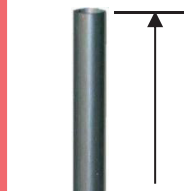
Code:46.01.60
 Silenced rain cap
 diam. 60 mm

Codice: 45.01.02
 Protezione per
 marmitta

Code:45.01.02
 Burn protection



Cod. 42.60.02



Cod. 42.60.01



Codice: 52.0B.65

Marmitta con diametro interno di 65 mm, indicata per motori con potenze da 110-130 cv.
 Dimensioni: H 590 mm, sezione 134x109 mm
 Peso silenziatore: kg 4,2
 Abbattimento sonoro: 17 dB (standard) 24dB (silenziata)

Code: 52.0B.65

Muffler with an inner diameter of 65 mm, specific for 110-130 hp engines.
 Dimensions: H 590, section 134x109 mm
 Weight: 4.2 kg
 Noise reduction: 17 dB (standard) - 24 dB (silenced)



Cod. 53.0B.65

Cod. 55.0B.65

Codice: 53.0B.65

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 65 mm)
 - fascette
 - tubo con parapigioggia
 H 1085, Peso: 6,1 kg

Code: 53.0B.65

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 65 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 H 1085, Weight: 6.1 kg

Codice: 55.0B.65

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 65 mm)
 - fascette
 - tubo con parapigioggia
 - protezione
 H 1085, Peso: 7,6 kg

Code:55.0B.65

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 65 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
 H 1085, Weight: 7.6 kg

**Esploso
Exploded view**



Cod.45.01.02

Cod. 54.0B.65

Cod. 56.0B.65

Codice:54.0B.65
 Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 65 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1140 mm, Peso: 6,2 kg

Codice:56.0B.65
 Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 65 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1140 mm, Peso: 7,6 kg

Code: 54.0B.65
 Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 65 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1140 mm, Weight:

Code:56.0B.65
 Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 65 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection
 H 1140, Weight: 7.6 kg



Cod. 520165068



Cod. 520165066



Cod. 46.01.65

Codice:520165068
 Fascetta collettore
 diam. 68 mm

Code:520165068
 Manifold clamp
 diam. 68 mm

Codice:520165066
 Fascetta uscita diam.
 66 mm

Code:520165066
 Outlet pipe clamp
 diam. 66 mm

Codice:42.65.01
 Tubo dritto: diam. est.
 in uscita 65 mm, diam.
 int. in entrata 65 mm,
 sp. 1,5 mm, H 545.

Code:42.65.01
 Straight pipe: outlet
 outer dia. 65 mm,
 inlet inner diam. 65
 mm, 1.5 mm
 thickness, H 545.

Codice:42.65.02
 Tubo curvato: diam.
 est. in uscita 65 mm,
 diam. int. in entrata 65
 mm, sp. 1,5 mm, H
 640.

Code:42.65.02
 Curved pipe: outlet
 outer dia. 65 mm,
 inlet inner diam. 65
 mm, 1.5 mm
 thickness, H 640

Codice:46.01.65
 Parapioggia silenziato
 diam. 65 mm

Code:46.01.65
 Silenced rain cap
 diam. 65 mm

Codice: 45.01.02
 Protezione per
 marmitta

Code:45.01.02
 Burn protection



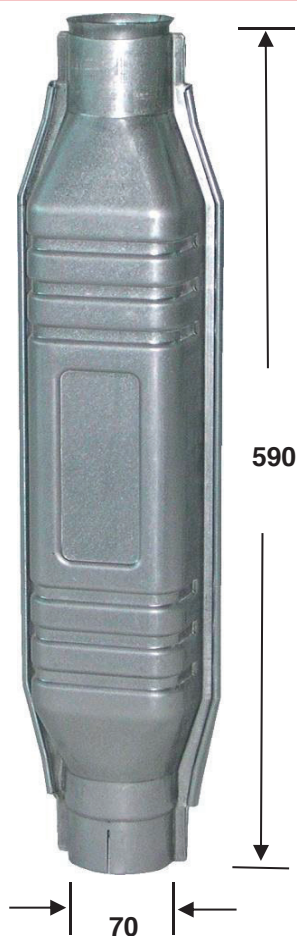
Cod.42.65.02



545



Cod. 42.65.01



Codice: 52.0B.70

Marmitta con diametro interno di 70 mm, indicata per motori con potenze da 130-150 cv.
 Dimensioni: H 590 mm, sezione 134x109 mm
 Peso silenziatore: kg 4,4
 Abbattimento sonoro: 17 dB (standard) 24dB (silenziata)

Code: 52.0B.70

Muffler with an inner diameter of 70 mm, specific for 130-150 hp engines.
 Dimensions: H 590, section 134x109 mm
 Weight: 4.4 kg
 Noise reduction: 17 dB (standard) - 24 dB (silenced)



Cod. 53.0B.70

Codice: 53.0B.70

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 70 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 H 1085, Peso: 6,3 kg

Code: 53.0B.70

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 70 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 H 1085, Weight: 6.3 kg



Cod. 55.0B.70

Codice: 55.0B.70

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 70 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
 H 1085, Peso: 7,8 kg

Code: 55.0B.70

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 70 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
 H 1085, Weight: 7.8 kg



**Esploso
Exploded view**



Cod. 45.01.02

Cod. 54.0B.70

Cod. 56.0B.70

Codice:54.0B.70

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 70 mm)
- fascette
- tubo curvato
H 1140 mm, Peso: 6,4 kg

Code: 54.0B.70

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 70 mm)
- clamps
- curved pipe
H 1140 mm, Weight:

Codice: 56.0B.70

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 70 mm)
- fascette
- tubo curvato
- protezione
H 1140 mm, Peso: 7,8 kg

Code:56.0B.70

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 70 mm)
- clamps
- curved pipe
- burn protection
H 1140, Weight: 7.8 kg



Cod. 520170073



Cod. 520170070



Cod. 46.01.70

Codice:520170073

Fascetta collettore diam. 73 mm

Code:520170073

Manifold clamp diam. 73 mm

Codice:520170070

Fascetta uscita diam. 69 mm

Code:520170070

Outlet pipe clamp diam. 69 mm

Codice:42.70.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 70 mm, diam. int. in entrata 67 mm, sp. 1,5 mm, H 545.

Code:42.70.01

Straight pipe: outlet outer dia. 70 mm, inlet inner diam. 67 mm, 1.5 mm thickness, H 545.

Codice:42.70.02

Tubo curvato: diam. est. in uscita 70 mm, diam. int. in entrata 67 mm, sp. 1,5 mm, H 640.

Code:42.70.02

Curved pipe: outlet outer dia. 70 mm, inlet inner diam. 67 mm, 1.5 mm thickness, H 640

Codice:46.01.70

Parapioggia silenziato diam. 70 mm

Code:46.01.70

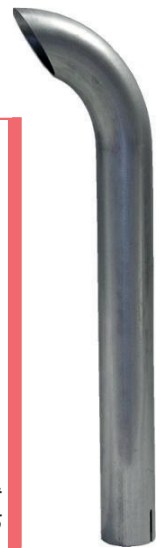
Silenced rain cap diam. 70 mm

Codice: 45.01.02

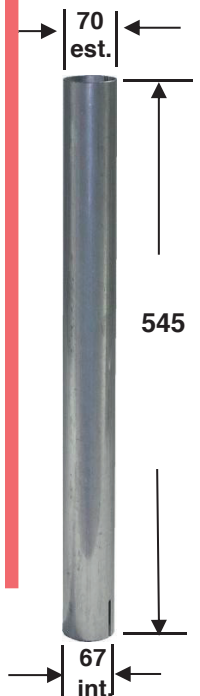
Protezione per marmitta

Code:45.01.02

Burn protection



Cod. 42.70.02



Cod. 42.70.01



Cod. 52.00.55

Codice: 52.00.55

Marmitta con diam.interno di 55mm, indicata per motori con potenze da 70-85 cv
 Dimensioni: H 685mm, sezione 118 x 93 mm.
 Peso silenziatore: kg 3,4
 Abbattimento sonoro: 18 db (standard) 25db (silenziata)

Code: 52.00.55

Muffler with an inner diameter of 55mm, specific for 70-85 hp engines.
 Dimensions: H685 mm, section 118 x 93 mm
 Weight: 3.4 kg
 Noise reduction: 18 dB (standard) 25dB (silenced)



Cod. 53.00.55

Codice: 53.00.55

Impianto completo di: marmitta diam. interno 55 mm, fascette, tubo con parapioggia.
 H 1180 Peso kg 5,2

Code: 53.00.55

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 55mm), clamps, pipe with rain clamp.



Cod. 55.00.55

Codice: 55.00.55

Impianto completo di: marmitta diam. interno 55 mm, fascette, tubo con parapioggia, protezione H 1180 Peso kg 6,2

Code: 55.00.55

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 55 mm), clamps, pipe with rain clamp, burn protection



**Esploso
Exploded
view**



Cod. 54.00.55 Cod. 56.00.55 Cod. 45.00.01

Codice:54.00.55

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 55 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1235 mm, Peso: 5,2 kg

Code: 54.00.55

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 55 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1235 mm, Weight:

Codice:56.00.55

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 55 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1235 mm, Peso: 6,2 kg

Code:56.00.55

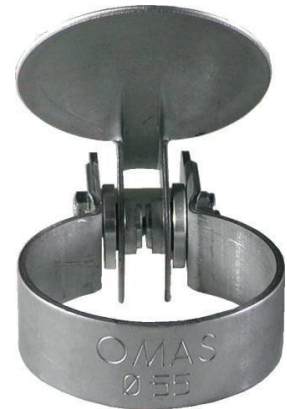
Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 55 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection
 H 1235, Weight: 6.2 kg



Cod. 520055056



Cod. 520055058



Cod. 46.00.55

Codice:520055058

Fascetta collettore diam. 58 mm

Code:520055058

Manifold clamp diam. 58 mm

Codice:520055056

Fascetta uscita diam. 56 mm

Code:520055056

Outlet pipe clamp diam. 56 mm

Codice:42.55.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 55 mm, diam. int. in entrata 53 mm, sp. 1,5 mm, H 540.

Code:42.55.01

Straight pipe: outlet outer dia. 55 mm, inlet inner diam. 53 mm, 1.5 mm thickness, H 540.

Codice:42.55.02

Tubo curvato: diam. est. in uscita 55 mm, diam. int. in entrata 53 mm, sp. 1,5 mm, H 600.

Code:42.55.02

Curved pipe: outlet outer dia. 55 mm, inlet inner diam. 53 mm, 1.5 mm thickness, H 600

Codice:46.00.55

Parapioggia silenziato diam. 55 mm

Code:46.00.55

Silenced rain cap diam. 55 mm

Codice: 45.00.01

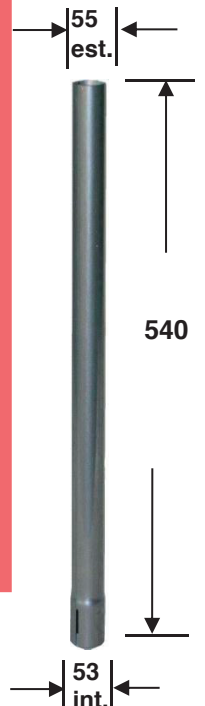
Protezione per marmitta

Code:45.00.01

Burn protection



Cod.42.55.02



Cod. 42.55.01

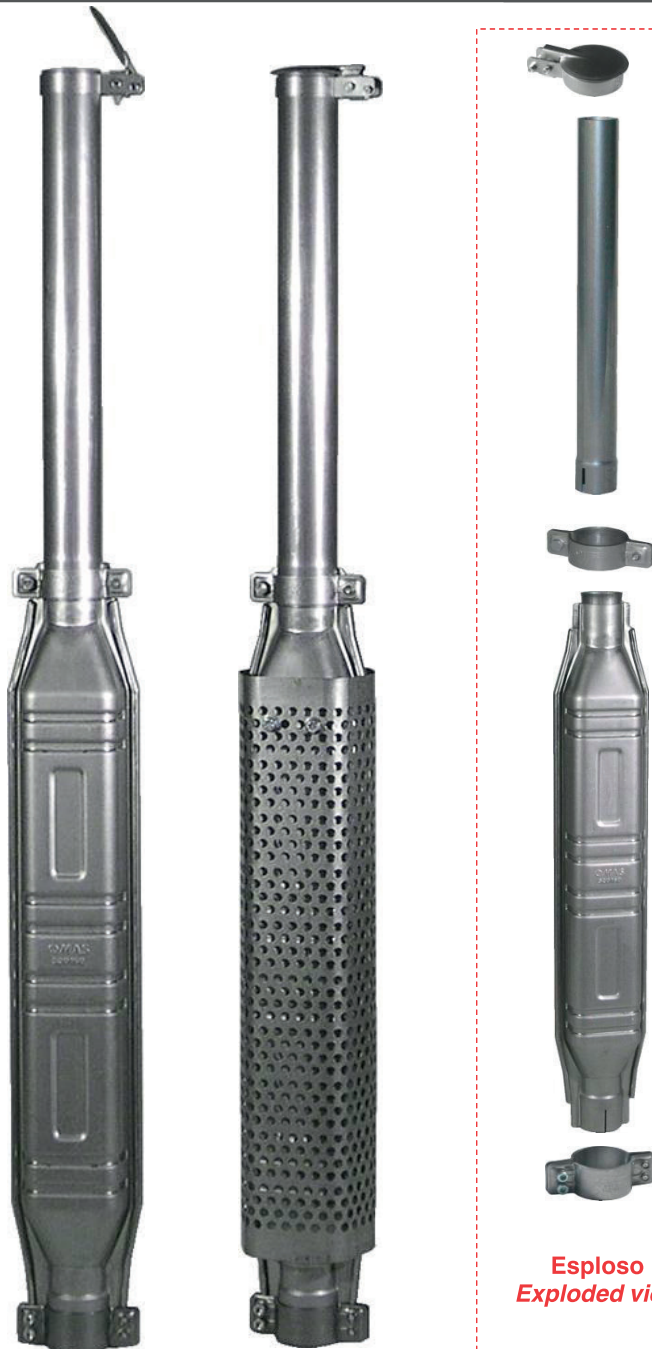


Codice: 52.01.60

Marmitta con diametro interno di 60 mm, indicata per motori con potenze da 85-120 cv.
 Dimensioni: H 825 mm, sezione 134x109 mm
 Peso silenziatore: kg 4,6
 Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) - 25 dB (silenziata)

Code: 52.01.60

Muffler with an inner diameter of 60 mm, specific for 85-120 hp engines.
 Dimensions: H 825, section 134x109 mm
 Weight: 4.6 kg
 Noise reduction: 18 dB (standard) - 25 dB (silenced)



Esploso
Exploded view

Cod. 53.01.60

Codice: 53.01.60

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 60 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 H 1320, Peso: 6,7 kg

Code: 53.01.60

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 60 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 H 1320, Weight: 6.7 kg

Cod. 55.01.60

Codice:55.01.60

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 60 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
 H 1320, Peso: 8,2 kg

Code:55.01.60

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 60 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
 H 1320, Weight: 8.2 kg



Cod. 54.01.60 **Cod. 56.01.60** **Cod. 45.01.01**

Codice: 54.01.60
 Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 60 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1400 mm, Peso: 6,7 kg

Code: 54.01.60
 Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 60 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1400 mm, Weight:

Codice: 56.01.60
 Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 60 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1400 mm, Peso: 8,2 kg

Code:56.01.60
 Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 60 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection
 H 1400, Weight: 8.2 kg



Cod. 520160063



Cod. 520160061



Cod. 46.01.60

Codice:520160063
 Fascetta collettore
 diam. 63 mm

Codice:520160061
 Fascetta uscita diam.
 61 mm

Codice:42.60.01
 Tubo dritto: diam. est.
 in uscita 60 mm, diam.
 int. in entrata 58 mm,
 sp. 1,5 mm, H 545.

Codice:42.60.02
 Tubo curvato: diam.
 est. in uscita 60 mm,
 diam. int. in entrata 58
 mm, sp. 1,5 mm, H
 640.

Codice:46.01.60
 Parapioggia silenzioso
 diam. 60 mm

Codice: 45.01.01
 Protezione per
 marmitta

Code:520160063
 Manifold clamp diam.
 63 mm

Code:520160061
 Outlet pipe clamp
 diam. 61 mm

Code:42.60.01
 Straight pipe: outlet
 outer dia. 60 mm, inlet
 inner diam. 58 mm, 1.5
 mm thickness, H 545.

Code:42.60.02
 Curved pipe: outlet
 outer dia. 60 mm, inlet
 inner diam. 58 mm, 1.5
 mm thickness, H 640

Code:46.01.60
 Silenced rain cap
 diam. 60 mm

Code:45.01.01
 Burn protection



Cod.42.60.02



Cod. 42.60.01



Codice: 52.01.65

Marmitta con diametro interno di 65 mm, indicata per motori con potenze da 110-130 cv.

Dimensioni: H 825 mm, sezione 134x109 mm

Peso silenziatore: kg 4,8

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25 dB (silenziata)

Code: 52.01.65

Muffler with an inner diameter of 65 mm, specific for 110-130 hp engines.

Dimensions: H 825, section 134x109 mm

Weight: 4.8 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 25 dB (silenced)



Cod. 53.01.65

Codice:53.01.65

Impianto completo di:

- marmitta (diam. int. 65 mm)
 - fascette
 - tubo con parapigioggia
- H 1320, Peso: 6,9 kg

Code: 53.01.65

Exhaust system provided with:

- muffler (inner dia. 65 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
- H 1320, Weight: 6.9 kg



Cod. 55.01.65

Codice: 55.01.65

Impianto completo di:

- marmitta (diam. int. 65 mm)
 - fascette
 - tubo con parapigioggia
 - protezione
- H 1320, Peso: 8,4 kg

Code:55.01.65

Exhaust system provided with:

- muffler (inner dia. 65 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
- H 1320, Weight: 8.4 kg



**Esploso
Exploded view**



Cod. 54.01.65 Cod. 56.01.65 Cod. 45.01.01

Codice:54.01.65

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 65 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1400 mm, Peso: 6,9 kg

Code: 54.01.65

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 65 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1400 mm, Weight: 6.9

Codice: 56.01.65

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 65 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1400 mm, Peso: 8,4 kg

Code:56.01.65

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 65 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection



Cod. 520165068



Cod. 520165066



Cod. 46.01.65

Codice:520165068

Fascetta collettore diam. 68 mm

Code:520165068

Manifold clamp diam. 68 mm

Codice:520165066

Fascetta uscita diam. 66 mm

Code:520165066

Outlet pipe clamp diam. 66 mm

Codice:42.65.01

Tubo dritto: diam. est. in uscita 65 mm, diam. int. in entrata 65 mm, sp. 1,5 mm, H 545.

Code:42.65.01

Straight pipe: outlet outer dia. 65 mm, inlet inner diam. 65 mm, 1.5 mm thickness, H 545.

Codice:42.65.02

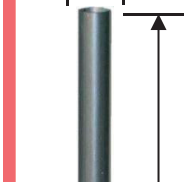
Tubo curvato: diam. est. in uscita 65 mm, diam. int. in entrata 65 mm, sp. 1,5 mm, H 640.

Code:42.65.02

Curved pipe: outlet outer dia. 65 mm, inlet inner diam. 65 mm, 1.5 mm thickness, H 640.



Cod. 42.65.02



545



Cod. 42.65.01

Codice:46.01.65

Parapioggia silenziato diam. 65 mm

Code:46.01.65

Silenced rain cap diam. 65 mm

Codice: 45.01.01

Protezione per marmitta

Code:45.01.01

Burn protection



Codice: 52.01.70

Marmitta con diametro interno di 70 mm, indicata per motori con potenze da 130-150 cv.

Dimensioni: H 825 mm, sezione 134x109 mm

Peso silenziatore: kg 5,0

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25 dB (silenziata)

Code: 52.01.70

Muffler with an inner diameter of 70 mm, specific for 130-150 hp engines.

Dimensions: H 825, section 134x109 mm

Weight: 5.0 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 25 dB (silenced)



Cod. 53.01.70

Codice: 53.01.70

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 70 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 H 1320, Peso: 7,2 kg

Code: 53.01.70

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 70 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 H 1320, Weight: 7.2 kg



Cod. 55.01.70

Codice: 55.01.70

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 70 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
 H 1320, Peso: 8,7 kg

Code: 55.01.70

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 70 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
 H 1320, Weight: 8.7 kg



**Esploso
Exploded view**



Cod. 54.01.70 **Cod. 56.01.70**

Codice: 54.01.70
 Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 70 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 H 1400 mm, Peso: 7,2 kg

Code: 54.01.70
 Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 70 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 H 1400 mm, Weight:

Codice: 56.01.70
 Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 70 mm)
 - fascette
 - tubo curvato
 - protezione
 H 1400 mm, Peso: 8,7 kg

Code: 56.01.70
 Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 70 mm)
 - clamps
 - curved pipe
 - burn protection

Cod. 45.01.01



Cod. 520170073

Cod. 520170070

Cod. 46.01.70

Codice:520170073
 Fascetta collettore
 diam. 73 mm

Codice:520170070
 Fascetta uscita diam.
 70 mm

Codice:42.70.01
 Tubo dritto: diam. est.
 in uscita 70 mm, diam.
 int. in entrata 67 mm,
 sp. 1,5 mm, H 545.

Codice: 42.70.02
 Tubo curvato: diam.
 est. in uscita 65 mm,
 diam. int. in entrata 63
 mm, sp. 1,5 mm, H
 640.

Codice: 46.01.70
 Parapioggia silenzioso
 diam. 70 mm

Codice: 45.01.01
 Protezione per
 marmitta

Code:520170073
 Manifold clamp diam.
 73 mm

Code:520170070
 Outlet pipe clamp
 diam. 70 mm

Code:42.70.01
 Straight pipe: outlet
 outer dia. 70 mm, inlet
 inner diam. 67 mm, 1.5
 mm thickness, H 545.

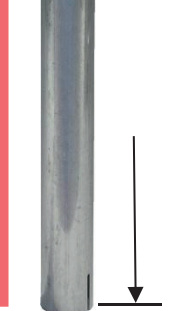
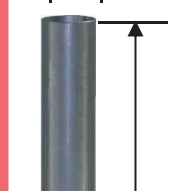
Code: 42.70.02
 Curved pipe: outlet
 outer dia. 65 mm, inlet
 inner diam. 63 mm, 1.5
 mm thickness, H 640.

Code:46.01.70
 Silenced rain cap diam.
 70 mm

Code:45.01.01
 Burn protection



Cod.42.70.02



Cod. 42.70.01



Codice: 52.0C.76

Marmitta con diametro interno di 76 mm, indicata per motori con potenze da 130-165 cv.

Dimensioni: H 650 mm, sezione 192x135 mm

Peso silenziatore: kg 7,0

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard)
28 dB (silenziata)

Code: 52.0C.76

Muffler with an inner diameter of 76 mm, specific for 130-165 hp engines.

Dimensions: H 650, section 192x135 mm

Weight: 7.0 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 28 dB (silenced)



Cod. 53.0C.76

Codice: 53.0C.76

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 76 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia

Code: 53.0C.76

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 76 mm)
- clamps
- pipe with rain cap



Cod. 55.0C.76

Codice: 55.0C.76

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 76 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia
- protezione

Code: 55.0C.76

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 76 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
- burn protection



Codice: 52.0C.80

Marmitta con diametro interno di 80 mm, indicata per motori con potenze da 140-180 cv.

Dimensioni: H 650 mm, sezione 192x135 mm

Peso silenziatore: kg 7,4

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 28 dB (silenziata)

Code: 52.0C.80

Muffler with an inner diameter of 80 mm, specific for 140-180 hp engines.

Dimensions: H 650, section 192x135 mm

Weight: 7.4 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 28 dB (silenced)



Cod. 53.0C.80

Codice:53.0C.80

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 80 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia

Code: 53.0C.80

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 80 mm)
- clamps
- pipe with rain cap



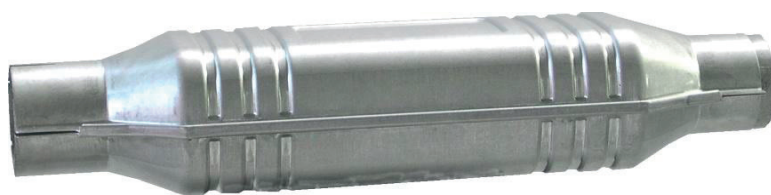
Cod. 55.0C.80

Codice: 55.0C.80

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 80 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia
- protezione

Code: 55.0C.80

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 80 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
- burn protection



Codice: 52.0C.89

Marmitta con diametro interno di 89 mm, indicata per motori con potenze da 170-220 cv.

Dimensioni: H 650 mm, sezione 192x135 mm

Peso silenziatore: kg 7,7

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 28 dB (silenziata)

Code: 52.0C.89

Muffler with an inner diameter of 89 mm, specific for 170-220 hp engines. Dimensions: H 650, section 192x135 mm

Weight: 7.7 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 28 dB (silenced)



Cod. 53.0C.89

Codice: 53.0C.89

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 89 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia

Code: 53.0C.89

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 89 mm)
- clamps
- pipe with rain cap



Cod. 55.0C.89

Codice: 55.0C.89

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 89 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia
- protezione

Code: 55.0C.89

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 89 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
- burn protection



Codice: 52.0C.02

Marmitta con diametro interno di 102 mm, indicata per motori con potenze da 210-260 cv.

Dimensioni: H 650 mm, sezione 192x135 mm

Peso silenziatore: kg 8,0

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 28 dB (silenziata)

Code: 52.0C.02

Muffler with an inner diameter of 102 mm, specific for 210-260 hp engines. Dimensions: H 650, section 192x135 mm

Weight: 8.0 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 28 dB (silenced)



Cod. 53.0C.02

Codice: 53.0C.02

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 102 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia

Code: 53.0C.02

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 102 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap



Cod. 55.0C.02

Codice: 55.0C.02

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 102 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione

Code: 55.0C.02

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 102 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection



Codice: 52.02.80

Marmitta con diametro interno di 80 mm, indicata per motori con potenze da 150-190 cv.

Dimensioni: H 960 mm, sezione 192x135 mm

Peso silenziatore: kg 8,0

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25 dB (silenziata)

Code: 52.02.80

Muffler with an inner diameter of 80 mm, specific for 150-190 hp engines.

Dimensions: H 960, section 192x135 mm

Weight: 8.0 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) 25 dB (silenced)



Cod. 53.02.80

Cod. 55.02.80

Codice: 53.02.80

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 80 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia H 1550, Peso: 11,0 kg

Code: 53.02.80

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 80 mm)
- clamps
- pipe with rain cap H 1550, Weight: 11.0 kg

Codice: 45.02.01

Protezione marmitta

Code: 45.02.01

Burn protection



Cod. 45.02.01

Codice: 55.02.80

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 80 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia H 1550, Peso: 13,3 kg

Code: 55.02.80

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 80 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
- burn protection H 1550, Weight: 13.3 kg



Cod. 42.80.01

Codice: 42.80.01
 Tubo dritto diam. 80mm
A 83mm interno
 86mm esterno
H 640mm
Spessore 1,5 mm

Code: 42.80.01
 Straight pipe diam. 80mm

A 83 mm inside
 86mm outside
H 640mm
Thickness 1.5 mm



Cod. 46.02.80

Codice: 46.02.80
 Parapioggia silenziato, diametro 80mm

Code: 46.02.80
 Silenced rain cap, diam. 80mm



Esploso
Exploded view



Cod. 42.80.03

Codice: 42.80.03
 Tubo curvato diam. 80mm.
A 83mm interno
 86mm esterno
H 600mm
Spessore 1,5mm

Code: 42.80.03
 Curved pipe diam. 80mm

A 83 mm inside
 86mm outside
H 600mm
Thickness 1.5 mm



Cod. 520280083

Codice:520280083
 Fascetta collettore, diametro 83 mm

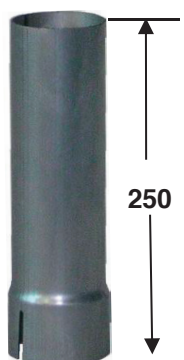
Code:520280083
 Manifold clamp, diam. 83 mm



Cod. 520280086

Codice:520280086
 Fascetta uscita, diametro 86mm

Code: 520280086
 Outlet clamp, diam. 86 mm



Cod. 42.80.02

Codice: 42.80.02
 Tubo dritto diam. 80mm.
A 83mm interno
 86mm esterno
H 250mm
Spessore 1,5mm

Code: 42.80.02
 Straight pipe diam. 80mm

A 83 mm inside
 86mm outside
H 250 mm
Thickness 1.5 mm



Codice: 52.02.89

Marmitta con diametro interno di 89 mm, indicata per motori con potenze da 190-240 cv.

Dimensioni: H 960 mm, sezione 192x135 mm

Peso silenziatore: kg 8,3
Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25 dB (silenziata)

Code: 52.02.89

Muffler with an inner diameter of 89 mm, specific for 190-240 hp engines.

Dimensions: H 960, section 192x135 mm

Weight: 8.3 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) - 25 dB (silenced)



Cod. 53.02.89 Cod. 55.02.89

Codice: 53.02.89

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 89 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia
H 1550, Peso: 11,6 kg

Code: 53.02.89

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 89 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
H 1550, Weight: 11.6 kg

Codice: 45.02.01

Protezione marmitta

Code: 45.02.01

Burn protection



Cod. 45.02.01

Codice: 55.02.89

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 89 mm)
- fascette
- tubo con parapioggia
- protezione
H 1550, Peso: 13,9 kg

Code: 55.02.89

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 89 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
- burn protection
H 1550, Weight: 13.9 kg



Codice: 42.89.01
 Tubo dritto diam. 89mm
A 89mm interno
 92mm esterno
H 640mm
Spessore 1,5 mm

Code: 42.89.01
 Straight pipe diam. 89mm
A 89 mm inside
 92mm outside
H 640mm
Thickness 1.5 mm



Cod. 460289

Codice: 46.02.89
 Parapioggia silenziato, diametro 89mm

Code: 46.02.89
 Silenced rain cap, diam. 89mm

Cod. 42.89.01



Codice: 42.89.03
 Tubo curvato diam. 89mm.
A 89mm interno
 92mm esterno
H 600mm
Spessore 1,5mm

Code: 42.89.03
 Curved pipe diam. 89mm
A 89 mm inside
 92mm outside
H 600mm
Thickness 1.5 mm

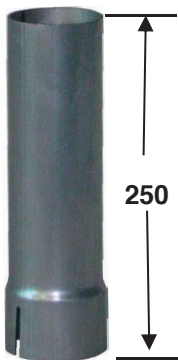


Cod. 520289095

Codice: 520289095
 Fascetta collettore, diametro 95 mm

Code: 520289095
 Manifold clamp, diam. 95 mm

Cod. 42.89.03



Codice: 42.89.02
 Tubo dritto diam. 89mm.
A 89mm interno
 92mm esterno
H 250mm
Spessore 1,5mm

Code: 42.89.02
 Curved pipe diam. 89mm
A 89 mm inside
 92mm outside
H 250mm
Thickness 1.5 mm



Cod. 520289092

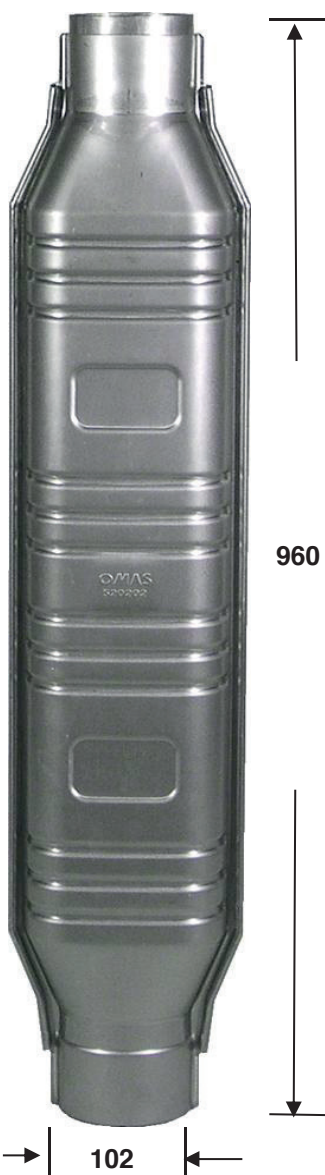
Codice: 520289092
 Fascetta uscita, diametro 92mm

Code: 520289092
 Outlet clamp, diam. 92 mm

Cod. 42.89.02



Esploso
Exploded view



Codice: 52.02.02

Marmitta con diametro interno di 102 mm, indicata per motori con potenze da 230-280 cv.
 Dimensioni: H 960 mm, sezione 192x135 mm
 Peso silenziatore: kg 8,6
 Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25 dB (silenziata)

Code: 52.02.02

Muffler with an inner diameter of 102 mm, specific for 230-280 hp engines.

Dimensions: H 960, section 192x135 mm
 Weight: 8.6 kg
 Noise reduction: 18 dB (standard) - 25 dB (silenced)



Cod. 53.02.02

Codice: 53.02.02

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 102mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 H 1550, Peso: 12,2 kg

Code: 53.02.02

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 102 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 H 1550, Weight: 12.2 kg



Cod. 55.02.02

Codice: 55.02.02

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 102 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 - protezione
 H 1550, Peso: 14,5 kg

Code: 55.02.02

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 102 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 - burn protection
 H 1550, Weight: 14.5 kg

Codice: 45.02.01

Protezione marmitta

Code: 45.02.01

Burn protection



Cod. 45.02.01



Codice: 42.02.01
 Tubo dritto diam. 102mm
 A 102mm interno
 105mm esterno
 H 640mm
 Spessore 2,0 mm

Code: 42.02.01
 Straight pipe diam. 102mm
 A 102 mm inside
 105mm outside
 H 640mm
 Thickness 2.0 mm



Cod. 46.02.02

Codice: 46.02.02
 Parapioggia silenziato, diametro 102mm

Code: 46.02.02
 Silenced rain cap, diam. 102mm



Cod. 520202109

Codice: 520202109
 Fascetta collettore, diametro 109 mm

Code: 520202109
 Manifold clamp, diam. 109 mm

Cod. 42.02.01



Codice: 42.02.02
 Tubo dritto diam. 102mm.
 A 102mm interno
 105mm esterno
 H 250mm
 Spessore 2,0mm

Code: 42.02.02
 Curved pipe diam. 102mm
 A 102 mm inside
 105mm outside
 H 250mm
 Thickness 2.0 mm



Cod. 520202105

Codice: 520202105
 Fascetta uscita, diametro 105mm

Code: 520202105
 Outlet clamp, diam. 105 mm

Cod. 42.02.02



Esploso
 Exploded view



Cod. 52.03.14



Codice: 45.03.01
Protezione marmitta

Code: 45.03.01
Burn protection

Codice: 53.03.14

Impianto completo di:
 - marmitta (diam. int. 114 mm)
 - fascette
 - tubo con parapioggia
 H 1150, Peso: 21,2 kg

Code: 53.03.14

Exhaust system provided with:
 - muffler (inner dia. 114 mm)
 - clamps
 - pipe with rain cap
 H 1550, Weight: 21.2 kg



Cod. 53.03.14

Codice: 52.03.14

Marmitta con diametro interno di 114 mm, indicata per motori con potenze da 300-380 cv.

Dimensioni: H 1090 mm, sezione 254x203 mm

Peso silenziatore: kg 16,0

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25 dB (silenziata)

Code: 52.03.14

Muffler with an inner diameter of 114 mm, specific for 300-380 hp engines.

Dimensions: H 1090, section 254x203 mm

Weight: 16.0 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) 25 dB (silenced)

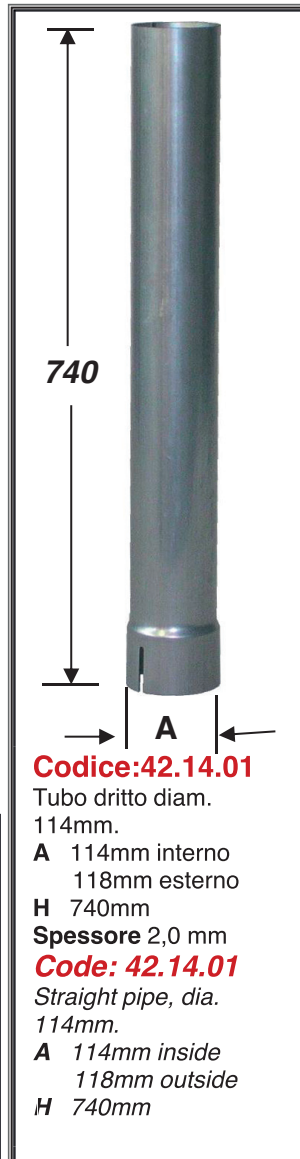


Codice: 46.03.14

Parapioggia silenziato, diam 114mm

Code: 46.03.14

Silenced rain cap, dia. 114 mm



Codice: 42.14.01

Tubo dritto diam. 114mm.

A 114mm interno
118mm esterno

H 740mm

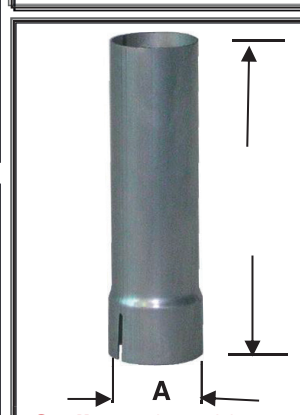
Spessore 2,0 mm

Code: 42.14.01

Straight pipe, dia. 114mm.

A 114mm inside
118mm outside

H 740mm



Codice: 42.14.02

Tubo dritto diam. 114mm.

A 114mm int./118mm est.

H 250mm

Spessore 2,0mm

Code: 42.14.02

Straight pipe, dia. 114mm.

A 114mm in/ 118mm out

H 250mm

Thickness 2.0mm



Codice: 520314117

Fascetta uscita, diametro 117,5 mm

Code: 520314117

Outlet clamp, diam. 117.5 mm



Codice: 520314121

Fascetta collettore diametro 121,5 mm

Code: 520314121

Manifold clamp, diam. 121.5 mm



Esploso
Exploded view



Cod. 52.03.21



Codice:45.03.01
Protezione marmitta

Code: 45.03.01
Burn protection

Codice: 53.03.21

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 121 mm)
- fascette
- tubo con parapoggia
H 1550, Peso: 22,2 kg

Code: 53.03.21

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 121 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
H 1550, Weight: 22.2 kg



Cod. 53.03.21

Codice: 52.03.21

Marmitta con diametro interno di 121 mm, indicata per motori con potenze da 360-440 cv.

Dimensioni: H 1090 mm, sezione 254x203 mm

Peso silenziatore: kg 17,0

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25 dB (silenziata)

Code: 52.03.21

Muffler with an inner diameter of 121 mm, specific for 360-440 hp engines.

Dimensions: H 1090, section 254x203 mm

Weight: 17.0 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) 25 dB (silenced)

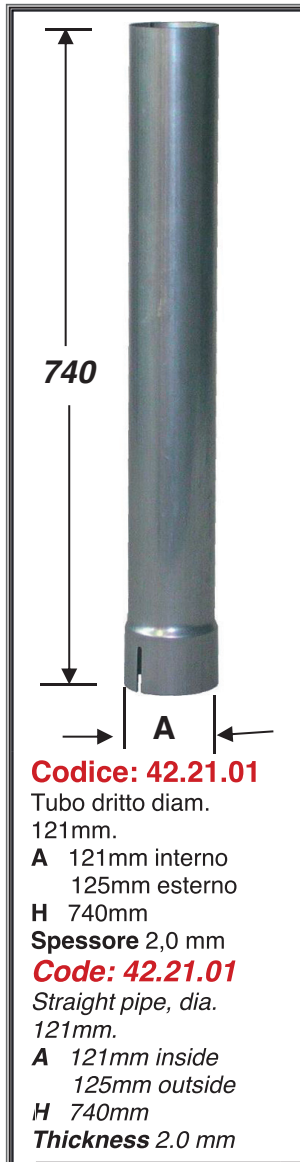


Codice: 46.03.21

Parapioggia silenziato, diam 121mm

Code: 46.03.21

Silenced rain cap, dia. 121 mm



Codice: 42.21.01

Tubo dritto diam. 121mm.

A 121mm interno
125mm esterno

H 740mm

Spessore 2,0 mm

Code: 42.21.01

Straight pipe, dia. 121mm.

A 121mm inside
125mm outside

H 740mm

Thickness 2.0 mm



Codice: 42.21.02

Tubo dritto diam. 121mm.

A 121mm int./ 125mm est.

H 250mm

Spessore 2,0mm

Code: 42.21.02

Straight pipe, dia. 121mm.

A 121mm in/ 125mm out

H 250mm

Thickness 2.0mm



Codice: 520321124

Fascetta uscita, diametro 124 mm

Code: 520321124

Outlet clamp, diam. 124 mm



Codice: 520321128

Fascetta collettore diametro 128 mm

Code: 520321128

Manifold clamp, diam. 128 mm



Esplso
Exploded view



Cod. 52.03.30



Codice:45.03.01
Protezione marmitta

Code: 45.03.01
Burn protection

Codice: 53.03.30

Impianto completo di:
- marmitta (diam. int. 130 mm)
- fascette
- tubo con parapigioggia
H 1550, Peso: 23,5 kg

Code: 53.03.30

Exhaust system provided with:
- muffler (inner dia. 130 mm)
- clamps
- pipe with rain cap
H 1550, Weight: 23.5 kg



Cod. 53.03.30

Codice: 52.03.30

Marmitta con diametro interno di 130 mm, indicata per motori con potenze da 420-510 cv.

Dimensioni: H 1090 mm, sezione 254x203 mm

Peso silenziatore: kg 18,0

Abbattimento sonoro: 18 dB (standard) 25 dB (silenziata)

Code: 52.03.30

Muffler with an inner diameter of 130 mm, specific for 420-510 hp engines.

Dimensions: H 1090, section 254x203 mm

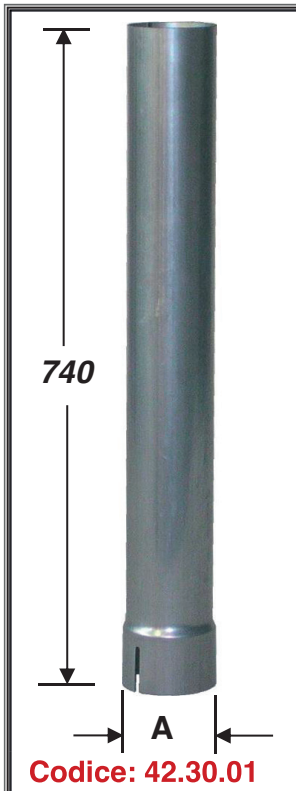
Weight: 18.0 kg

Noise reduction: 18 dB (standard) 25 dB (silenced)



Codice:46.03.30
Parapioggia silenziato, diam.130 mm

Code: 46.03.30
Silenced rain cap, dia. 130 mm



Codice: 42.30.01

Tubo dritto diam. 130mm.
A 130mm interno
134mm esterno
H 740mm

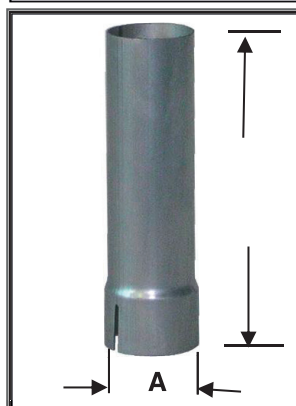
Spessore 2,0 mm

Code: 42.30.01

Straight pipe, dia. 130mm.

A 130mm inside
134mm outside

H 740mm



Codice: 42.30.02

Tubo dritto diam. 130mm.
A 130mm int./ 134mm est.
H 250mm

Spessore 2,0mm

Code: 42.30.02

Straight pipe, dia. 130mm.

A 130mm in/ 134mm out
H 250mm

Thickness 2.0mm



Codice:520330133
Fascetta uscita, diametro 133 mm

Code: 520330133
Outlet clamp, diam. 133 mm



Codice:520330137
Fascetta collettore diametro 137 mm

Code: 520330137
Manifold clamp, diam. 137 mm



Esploso
Exploded view

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors



FENDT



Cod. 54.0B.57



Cod. 53.0B.58



Codice/ Code: 53.0B.57

Impianto completo di: marmitta diam. interno 57mm, con fascette, tubo dritto e parapioggia.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 57 mm), clamps, straight pipe and rain cap.

Codice/ Code: 54.0B.57

Impianto completo di: marmitta diam. interno 57mm, con fascette, tubo curvato e parapioggia.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 57 mm), clamps, curved pipe and rain cap.

Codice originale/ OEM

H178200101020

Codice/ Code: 53.0B.58 - 54.0B.58

Versione smaltata

Cod. 53.0B.57

Cod. 54.0B.58



Cod. 54.0B.52



Codice/ Code: 53.0B.52

Impianto completo di: marmitta diam. interno 52mm, con fascette, tubo dritto e parapioggia.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 52 mm), clamps, straight pipe and rain cap.

Codice/ Code: 54.0B.52

Impianto completo di: marmitta diam. interno 52mm, con fascette, tubo curvato e parapioggia.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 52 mm), clamps, curved pipe and rain cap.

Codice originale/ OEM

H238209101020

Codice/ Code: 53.0B.53 - 54.0B.53

Versione smaltata

Cod. 53.0B.52

Cod. 53.0B.53

Cod. 54.0B.53

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors



FIAT NEW HOLLAND



Cod. 45.00.02

Codice/ Code: F 300

Impianto completo di: marmitta, collettore, tubo curvato e fascette.
Exhaust system provided with: muffler, manifold, curved pipe and clamps.

Codice/ Code: 54.0A.45

Impianto completo di: marmitta, tubo curvato e fascette.
Exhaust system provided with: muffler, curved pipe and clamps.

Codice/ Code: 53.0A.45

Impianto completo di: marmitta, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler, pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 45.00.02

Protezione marmitta, nelle versioni 55.0A.45 e 56.0A.45 già montata
Burn protection, already mounted in 55.0A.45 and 56.0A.45 versions

Codici originali/ OEM:

5011631-4957068-4982306-597983-4958660-4980843-580710

Modelli/ Models:

30-40-50-60-70-300-350-420-440-450-455-470-474-480-500-505-540-570-605-640-45.66-55.65-80.50-80.70

Codice/ Code: 53.0A.46 - 54.0A.46

Versione smaltata

Cod. 53.0A.46

Cod. F 300

Cod. 54.0A.45



Cod. 53.0A.45



Cod. 54.0A.46



Codice/ Code: 42.0A.01

Tubo sottocarro per Fiat 300/R/DT
Undercarriage pipe for Fiat 300/R/DT

Codici originali/ OEM:

950951-5101205-984599-4953005-5101211

Codice/ Code:
F0045C

Collettore Fiat
Fiat manifold



MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors

OMAS
MOTOR

FIAT NEW HOLLAND

Cod. 53.0B.45



Marmitte applicabili a trattori frutteto di varie serie, lo scarico può essere orientato sia verticalmente che orizzontalmente.

Mufflers applicable to orchard tractors of various series; the exhaust pipe can be oriented both horizontally and vertically.

Codice: 53.0B.45

Impianto completo di tubo dritto con fascette, diametro entrata 45mm, a richiesta collettore con flangia su misura per i diversi motori.

Code: 53.0B.45

Exhaust system provided with straight pipe, clamps, inlet dia. 45 mm. Manifold with customized flange for different engines available on request.

Cod. 57.0B.45



Codice: 57.0B.45

Impianto completo di tubo curvato con fascette, diametro entrata 45mm, a richiesta collettore con flangia su misura per i diversi motori.

Code: 57.0B.45

Exhaust system provided with curved pipe, clamps, inlet dia. 45 mm. Manifold with customized flange for different engines available on request.

Cod. 56.0B.45



Codice: 55.0B.45

Impianto completo di tubo dritto con fascette e protezione, diametro entrata 45mm, a richiesta collettore con flangia su misura per i diversi motori.

Code: 55.0B.45

Exhaust system provided with straight pipe, clamps, burn protection, inlet dia. 45 mm. Manifold with customized flange for different engines available on request.

Cod. 55.0B.45



Codice: 56.0B.45

Impianto completo di tubo curvato con fascette e protezione, diametro entrata 45mm, a richiesta collettore con flangia su misura per i diversi motori.

Code: 56.0B.45

Exhaust system provided with curved pipe, clamps, burn protection, inlet dia. 45 mm. Manifold with customized flange for different engines available on request.

Cod. 45.00.03



Codice: 45.00.03

Protezione per marmitte sopra descritte

Code: 45.00.03

Burn protection for above-mentioned mufflers

Cod. 52.13.45



Codice: 52.13.45

Trattori frutteti vari

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors



FIAT NEW HOLLAND



Cod.45.00.01

Cod. 53.00.45

Cod. 54.00.45

Codice/ Code: 53.00.45

Impianto completo di: marmitta diam. interno 45mm, tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 45 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 54.00.45

Impianto completo di: marmitta diam. interno 45mm, tubo curvato e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 45 mm), curved pipe and clamps.

Codice/ Code: 45.00.01

Protezione marmitta, nelle versioni 55.00.45 e 56.00.45 già montata

Burn protection, already mounted in 55.00.45 and 56.00.45 versions

Codici originali/ OEM:

5131866-4997325-5100920-44905778-5146414-5152184-514615

5146629-5103482-51351118-5157240.

Modelli/ Models:

55-60-65-70-80-446-465-466-565-566-570-580-665-666-640-670
680-765-766-780-45.66-55.46-55.66-60.65-60.66-65.46-65.66-70.65
70.66-80.65-80.66-85.55-100.55-100.90-110.90DT-90.90-F100DT
F110-F115-F120-140.90DT-160.90DT-180.90DT-85.90DT-88.94DT
F130-F140-65.66-70.56DT-70.66DT-70.86-80.



Cod.45.01.02

Cod. 53.0B.60

Cod. 54.0B.60

Codice/ Code: 53.0B.60

Impianto completo di: marmitta diam. interno 60mm, tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 60 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 54.0B.60

Impianto completo di: marmitta diam. interno 60mm, tubo curvato e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 60 mm), curved pipe and clamps.

Codice/ Code: 45.01.02

Protezione marmitta, nelle versioni 55.0B.60 e 56.0B.60 già montata

Burn protection, already mounted in 55.0B.60 and 56.0B.60 versions

Codici originali/ OEM:

554317

Modelli/ Models:

60-70-80-1000.

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors

OMAS
MOTOR

FIAT SMALTATE



Marmitte smaltate nere come l'originale, interamente stampate e aggraffate meccanicamente.

Black enamelled mufflers like the original model, entirely formed and mechanically seamed.

Codice/ Code: 52.00.46

Silenziatore Fiat diametro 46mm
Fiat silencer dia. 46 mm

Codici originali/ OEM:

5131866-4997325-5100920-44905778-5146414-5152184-514615- 5146629-5103482-51351118-5157240

Modelli/ Models:

55-60-65-70-80-446-465-466-565-566-570-580-665-666-640-670-680-765-766-780-45.66-55.46-55.66-60.65-60.66-65.46-65.66-70.65-70.66-80.65-80.66-85.55-100.55-100.90-110.90DT-90.90-F100DT-F110-F115-F120-140.90DT-160.90DT-180.90DT-85.90DT-88.94DT - F130-F140-65.66-70.56DT-70.66DT-70.86-80.

Codice/ Code: 45.00.01

Protezione marmitta
Burn protection

Codice/ Code: 42.45.05

Tubo dritto
Straight pipe

Codice/ Code: 42.45.06

Tubo curvato
Curved pipe

Codice/ Code: 520045048

Fascetta diametro 48mm
Clamp pipe 48 mm

Codice/ Code: 520045051

Fascetta diametro 51mm
Clamp dia. 51 mm

Codice/ Code: 53.00.46

Impianto completo, tubo dritto e fascetta
Exhaust system, straight pipe and clamp

Codice/ Code: 54.00.46

Impianto completo, tubo curvato e fascetta
Exhaust system, curved pipe and clamp

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors

OMAS
MOTOR

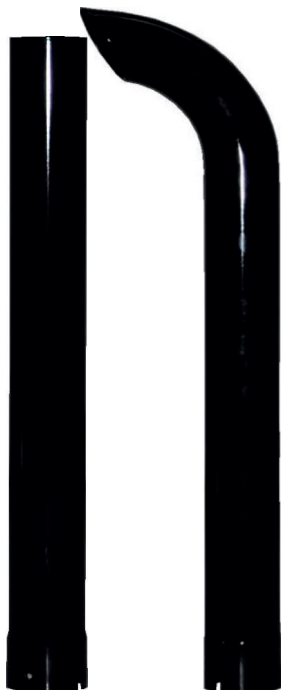
FIAT SMALTATE



Cod. 45.01.01



Cod. 52.01.61



Cod. 42.60.03

Cod. 42.60.04



Cod. 53.01.61

Cod. 54.01.61



Cod. 520160063



Cod. 520160061

Marmitte smaltate nere come l'originale, interamente stampate e aggraffate meccanicamente.

Black enamelled mufflers like the original model, entirely formed and mechanically seamed.

Codice/ Code: 53.01.61

Impianto completo di: marmitta diam. interno 60mm, tubo e fascetta.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 60 mm), pipe with and clamp.

Codice/ Code: 54.01.61

Impianto completo di: marmitta diam. interno 60mm, tubo curvato e fascetta.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 60 mm), curved pipe and clamp.

Codici originali/ OEM:

5123236-5101810-5112117-4997485-5101709-5109915-5134339
5116897-4987847-5111661-4987876.

Modelli/ Models:

80-90-100-110-115-130-140-160-180-850-880-955-980-1000-1180
1280-1300-1380-1580-95.55-110.90.

Codice/ Code: 45.01.01

Protezione marmitta
Burn protection

Codice/ Code: 42.60.05

Tubo dritto
Straight pipe

Codice/ Code: 42.60.06

Tubo curvato
Curved pipe

Codice/ Code: 520160063

Fascetta diametro 63mm
Clamp pipe 63 mm

Codice/ Code: 520160061

Fascetta diametro 61mm
Clamp dia. 61 mm

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors



FIAT NEW HOLLAND

Cod. 52.20.55



Nuove marmitte sottocofano New Holland, per le serie T4000 e T5000, conformi all'originale, interamente stampate e aggraffate meccanicamente.

New underhood mufflers for the T4000 and T5000 series, compliant with the original, entirely formed and mechanically seamed.

Codice: 52.20.55

Marmitta completa della serie T4000 per tutti i modelli.

Code: 52.20.55

Complete muffler of T4000 series for all models.

Codice: 52.20.60

Marmitta completa della serie T5000 per tutti i modelli.

Code: 52.20.60

Complete muffler of T5000 series for all models.

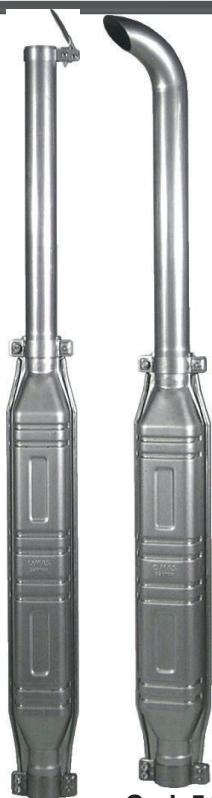


Cod. 52.20.60

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors

OMAS
MOTOR

FIAT NEW HOLLAND



Cod. 53.01.60

Codice/ Code: 53.01.60

Impianto completo di: marmitta diam. interno 60mm, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 60 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 54.01.60

Impianto completo di: marmitta diam. interno 60mm, tubo curvato e fascette.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 60 mm), curved pipe and clamps.

Codice/ Code: 45.01.01

Protezione marmitta, nelle versioni 55.01.60 e 56.01.60 già montata
Burn protection, already mounted in 55.01.60 and 56.01.60 versions

Codici originali/ OEM:

5123236-5101810-5112117-4997485-5101709-5109915-5134339
5116897-4987847-5111661-4987876.

Modelli/ Models:

80-90-100-110-115-130-140-160-180-850-880-955-980-1000-1180

Cod. 54.01.60



Cod. 53.02.80.A

Codice/ Code 53.02.80A

Impianto completo di: marmitta diam. interno 80mm, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 80 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codici originali/ OEM:

5109906-5109907-5123288-5123289-5116899-5116904-5144355.

Codice/ Code: 45.02.01

Protezione marmitta, nella versione 55.02.80.A già montata
Burn protection, already mounted in 55.02.80.A version

Modelli/ Models:

55-60-70-80-160-180-1580-1880-55.60-60.66-70.66-80.66 Hesston 7580.

JOHN DEERE



Cod. 53.J1.65

Cod. 53.J2.65

Cod.53.JD.76

Codice/ Code: 53.J1.65

Impianto completo di: marmitta, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler, pipe with rain cap and clamps

Codici originali/ OEM: AL27388

Codice/ Code: 53.J2.65

Impianto completo di: marmitta, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler, pipe with rain cap and clamps

Codici originali/ OEM: AL27389

Codice/ Code: 53.JD.76

Impianto completo di: marmitta, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler, pipe with rain cap and clamps

Codici originali/ OEM: AL24553

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors



LANDINI



Cod. 53.00.50

Codice/ Code: 53.00.50

Impianto completo di: marmitta diam. int. 50mm, tubo con parapioggia, fascette.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 50 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 54.00.50

Impianto completo di: marmitta diam. int. 50mm, tubo curvato e fascette.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 50 mm), curved pipe and clamps.

Codici originali/ OEM:

1683796 - vari modelli / various models

Codice/ Code: 53.LD.55

Impianto completo di: marmitta diam. interno 55mm, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 55 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 54.LD.55

Impianto completo di: marmitta diam. int. 55mm, tubo curvato e fascette.
Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 55 mm), curved pipe and clamps.

Codici originali/ OEM:

894291M2-1427799M94

Modelli/ Models:

5500/R-6330/DT-7830/DT-8500/DT-8550/DT-8830 DT-5500-4800-5830-7330-6500



Cod. 53.LD.55

Cod. 54.LD.55



Cod. 53.LD.76



Cod. 53.LD.89



Cod. 42.LD.01



Cod. 52.LD.01

Codice/ Code: 53.LD.76

Impianto completo di: marmitta, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler, pipe with rain cap and clamps.

Codici originali/ OEM: 1427504M95

Codice/ Code: 53.LD.89

Impianto completo di: marmitta, tubo con parapioggia e fascette.
Exhaust system provided with: muffler, pipe with rain cap and clamps.

Codici originali/ OEM: 1427506M96

Codice/ Code: 42.LD.01

Tubo di scarico
Exhaust pipe

Codici originali/ OEM: 3648889M91

Codice/ Code: 52.LD.01

Marmitta Landini / Landini muffler

Codici originali/ OEM: 3531689M92

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors

OMAS
MOTOR

LANDINI- MASSEY FERGUSON



Codice/ Code:

53.0A.45

Impianto completo di:
marmitta diam. interno
45mm, tubo con parapioggia
e fascette.

*Exhaust system provided
with: muffler (inner dia. 45
mm), pipe with rain cap and
clamps.*

Codici originali/ OEM:

0973083

Modelli/ Models:

200-244-5000

Cod. 53.0A.45

LANDINI TESTACALDA



MASSEY FERGUSON



Cod. 53.00.55 **Cod. 54.00.55**

Codice/ Code: 53.00.55

Impianto completo di: marmitta diam. interno 55mm, tubo con
parapioggia e fascette.

*Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 55 mm), pipe with rain
cap and clamps.*

Codice/ Code: 54.00.55

Impianto completo di: marmitta diam. interno 55mm, tubo curvato e
fascette.

*Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 55 mm), curved pipe
and clamps.*

Codici originali/ OEM:

1699143M92-699143M91-3530335M91

Modelli/ Models:

175-178-168-188-165-168R/S-675/DT-690-155-260-265-275-290DT
5830-6830-6880-7830-7880-8830-8880-6550-5870-6870-7550

MARMITTE PER TRATTORI
Mufflers for tractors

OMAS
MOTOR

SAME



Cod. 53.00.50



Cod. 54.00.50

Codice/ Code: 53.00.50

Impianto completo di: marmitta diam. interno 50mm, tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 50 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 54.00.50

Impianto completo di: marmitta diam. interno 50mm, tubo curvato, fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 50 mm), curved pipe and clamps.

Codici originali/ OEM:

Vari SAME diametri collettori 50mm.

Different SAME tractors with 50 mm diameter manifolds

Cod. 53.00.51



Cod. 54.00.51



Cod. 53.00.55



Cod. 54.00.55

Codice/ Code: 53.00.55

Impianto completo di: marmitta diam. interno 55mm, tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 55 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 54.00.55

Impianto completo di: marmitta diam. interno 55mm, tubo curvato e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 55 mm), curved pipe and clamps.

Codici originali/ OEM:

Vari SAME diametri collettori 55mm.

Different SAME tractors with 55 mm diameter manifolds

VERSIONE SMALTATA

Codice/ Code: 53.00.51

Impianto completo di: marmitta diam. interno 50mm.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 50 mm).

Codice/ Code: 54.00.51

Impianto completo di: marmitta diam. interno 50mm.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 50 mm).

Codici originali/ OEM:

Vari SAME diametri collettori 50mm.

Different SAME tractors with 50 mm diameter manifolds

MARMITTE PER TRATTORI Mufflers for tractors

OMAS
MOTOR**SAME****Cod. 53.01.65****Cod. 54.01.65****Codice/ Code: 53.01.65**

Impianto completo di: marmitta diam. interno 65mm, tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 65 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 54.01.65

Impianto completo di: marmitta diam. interno 65mm, tubo curvato e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 65 mm), curved pipe and clamps.

Codice/ Code: 45.01.01

Protezione marmitta, nelle versioni 55.01.65 e 56.01.65 già montata

Burn protection, already mounted in 55.01.65 and 56.01.65 versions

Codici originali/ OEM:

Vari SAME diametri collettori 65mm.
Different SAME tractors with 65 mm diameter manifolds

**Cod. 53.0C.76****Codice/ Code: 53.0C.76**

Impianto completo di: marmitta diam. interno 76mm, tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 76 mm), pipe with rain cap and clamps.

Codice/ Code: 45.02.02

Protezione marmitta, nella versione 55.0C.76 già montata

Burn protection, already mounted in 55.0C.76. version

Modelli/ Models:

Vari SAME diametri collettori 76mm.
Different SAME tractors with 76 mm diameter manifolds

STEYR

Codice/ Code: 53.ST.45

Impianto completo di: marmitta con flangia triangolare, interasse diam. 75, tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler with triangular flange (wheelbase dia. 75 mm), pipe with rain cap and clamps.

Modelli/ Models: 430-540-545-548-650-748-760

Codice/ Code: 54.ST.50

Impianto completo di: marmitta con flangia quadra, tubo curvato e fascette.

Exhaust system provided with: muffler with square flange, curved pipe and clamps.

Codici originali/ OEM:

3570054007 - 33700540159 - 31100110011 33700540157

Modelli/ Models: 8070 - 8080 - 8090

**Cod. 53.ST.45****Cod. 54.ST.50**

ACCESSORI TRATTORI

Accessories for tractors

OMAS
MOTOR

FASCETTE

Clamps



Codice/ Code: 520045048

Fascetta diam. 48-50mm Cod. originale 5101436
Clamp with 48-50 mm diameter. OEM: 5101436



Codice/ Code: 520050053

Fascetta diam. 53mm Cod. originale 44008048-44013587-44014516
Clamp with 53 mm diameter. OEM: 44008048-44013587-44014516



Codice/ Code: 520160063

Fascetta diam. 63-65mm Cod. originale 5101438-5116798-5116800
Clamp with 63-65 mm diameter. OEM: 5101438-5116798-5116800

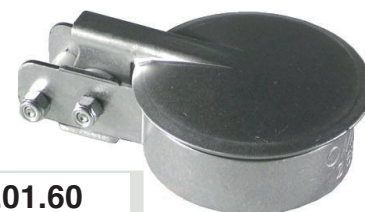
PARAPIOGGIA

Rain caps



Codice/ Code: 46.00.48

Parapioggia diam. 48mm
Rain cap dia. 48 mm



Codice/ Code: 46.01.60

Parapioggia diam. 60mm
Rain cap dia. 60 mm



Codice/ Code: 46.00.50

Parapioggia diam. 50mm
Rain cap dia. 50 mm

Codice/ Code: 46.01.65

Parapioggia diam. 65mm
Rain cap dia. 65 mm



Codice/ Code: 46.00.55

Parapioggia diam. 55mm
Rain cap 55 mm

Codice/ Code: 46.02.80

Parapioggia diam. 80mm
Rain cap 80 mm



MARMITTE VERTICALI PER CAMION Vertical mufflers for trucks

OMAS
MOTOR

Cod. 55.01.14-21-30



Codice/ Code: 55.03.14

Impianto completo di: marmitta diam. interno 114mm, con tubo con parapioggia, fascette, collettore, protezione anti ustioni, tubo flessibile.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 114 mm), pipe with rain cap, clamps, manifold, burn protection and flexible pipe.

Codice/ Code: 55.03.21

Impianto completo di: marmitta diam. interno 121mm, con tubo con parapioggia, fascette, collettore, protezione anti ustioni, tubo flessibile.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 121 mm), pipe with rain cap, clamps, manifold, burn protection and flexible pipe.

Codice/ Code: 55.03.30

Impianto completo di: marmitta diam. interno 130mm, con tubo con parapioggia, fascette, collettore, protezione anti ustioni, tubo flessibile.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 130 mm), pipe with rain cap, clamps, manifold, burn protection and flexible pipe.

Cod. 53.03.14-21-30

Codice/Code: 53.03.14

Impianto completo di: marmitta diam. interno 114mm, con tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 114 mm), pipe with rain cap and clamps

Codice/ Code: 53.03.21

Impianto completo di: marmitta diam. interno 121mm, con tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 121 mm), pipe with rain cap and clamps

Codice/ Code: 53.03.30

Impianto completo di: marmitta diam. interno 130mm, con tubo con parapioggia e fascette.

Exhaust system provided with: muffler (inner dia. 130 mm), pipe with rain cap, clamps



MARMITTE VERTICALI PER CAMION

Vertical mufflers for trucks

OMAS
MOTOR



Codice/ Code: 47.03.14

Collettore diam. esterno 114mm
Manifold - outer dia. 114 mm

Codice/ Code: 47.03.21

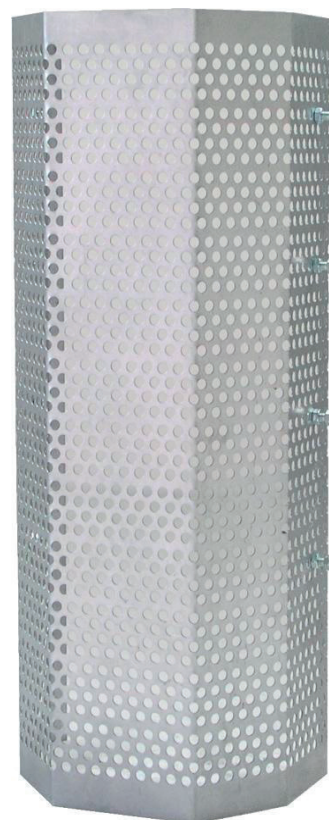
Collettore diam. esterno 121mm
Manifold - outer dia. 121 mm

Codice/ Code: 47.03.30

Collettore diam. esterno 130mm
Manifold - outer dia. 130 mm

Codice/ Code: 45.03.01

Protezioni anti ustioni
Burn protection



Codice/ Code: 46.03.14

Parapioggia silenziato diametro 114mm
Silenced rain cap - diameter 114 mm

Codice/ Code: 46.03.21

Parapioggia silenziato diametro 121mm
Silenced rain cap - diameter 121 mm

Codice/ Code: 46.03.30

Parapioggia silenziato diametro 130mm
Silenced rain cap - diameter 130 mm

**Impianto scarico verticale a tubo/
Vertical exhaust systems**



Fig.01



Fig.02

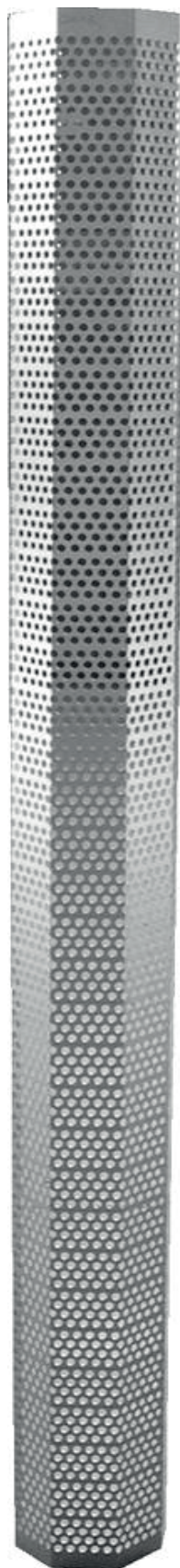
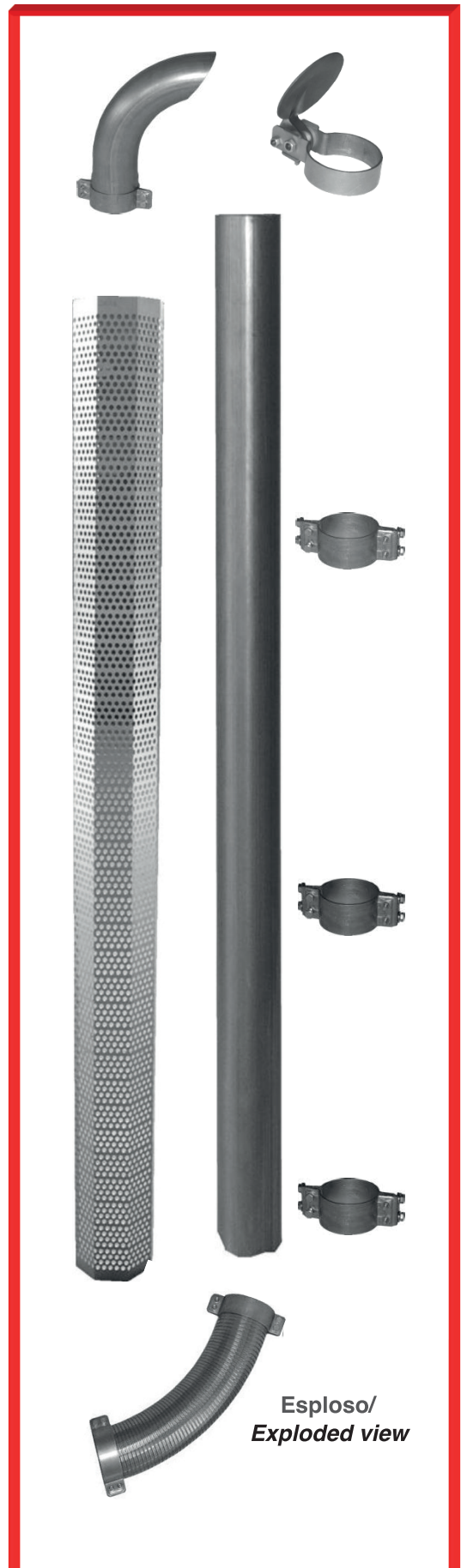


Fig.03



Impianto scarico verticale a tubo/ Vertical exhaust systems



Caratteristiche tecniche/ Technical features



Fig.04



Fig.05

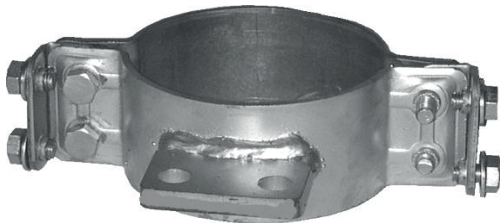


Fig.06



Fig.07

Impianto di scarico con protezione, studiato come applicazione alla marmitta originale, per portare i gas scaricati orizzontalmente sotto la motrice in posizione verticale alta.
Exhaust system with burn protection applied to the original muffler, in order to bring the gases, which are exhausted horizontally under the motor, in vertical position.

fig.1

Impianto completo di flessibile diam.interno 89-102-114-121-130 mm con fascette, tubo diametro esterno 89-102-114-121-130 mm, protezione, 3 fascette speciali munite di attacchi per la protezione e flangia per supporto, curva diam. interno 89-102-114-121-130mm con fascetta o parapigioggia diametro 89- 102-114-121-130mm.

Exhaust system provided with flexible pipe, inner diam 89 -102 - 114 - 121-130 mm and clamps, outer diam. 89-102-114-121-130 mm, burn protection, 3 special clamps with couplings for the protection and the supporting flange, bend with inner dia. 89-102-114-121-130mm, with clamp or rain cap dia. 89- 102-114-121-130mm.

fig.2

Tubo scarico diametro esterno 89-102-114-121-130mm h 220 cm
Exhaust pipe, outer dia. 89-102-114-121-130mm h 220 cm

fig.3

Protezione h 200 cm
Burn protection h 200 cm

fig.4

Curva superiore diam.interno 89-102-114-121-130 con fascetta
Upper bend, inner diam. 89-102-114-121-130 with clamp

fig.5-6

Speciale fascetta comprendente attacchi esterni per la protezione e flangia centrale da supporto.
Special clamp with external couplings for burn protection and supporting central flange

fig.7

Flessibile diametro interno 89-102-114-121-130mm, h 500 mm
Flexible pipe, inner dia. 89-102-114-121-130 mm, h 500 mm

fig.8

Parapioggia diametro 89-102-114-121-130mm
Rain cap, dia. 89-102-114-121-130mm

	Diam. 89mm	Diam. 102mm	Diam. 114mm
fig.1	Cod.58.01.89	Cod.58.01.02	Cod.58.01.14
fig.2	Cod.42.89.04	Cod.42.02.04	Cod.42.14.04
fig.3	Cod.45.04.89	Cod.45.04.12	Cod.45.04.14
fig.4	Cod.42.89.90	Cod.42.02.90	Cod.42.14.90
fig.5	Cod.52.89.SP	Cod.52.02.SP	Cod.52.14.SP
fig.6	Cod.52.89.SP	Cod.52.02.SP	Cod.52.14.SP
fig.7	Cod.44.89.02	Cod.44.02.02	Cod.44.14.02
fig.8	Cod.46.02.89	Cod.46.02.02	Cod.46.02.14

	Diam. 121mm	Diam. 130mm
fig.1	Cod.58.01.21	Cod.58.01.30
fig.2	Cod.42.21.04	Cod.42.30.04
fig.3	Cod.45.04.21	Cod.45.04.30
fig.4	Cod.42.21.90	Cod.42.30.90
fig.5	Cod.52.21.SP	Cod.52.30.SP
fig.6	Cod.52.21.SP	Cod.52.30.SP
fig.7	Cod.44.21.02	Cod.44.30.02
fig.8	Cod.46.02.21	Cod.46.02.30

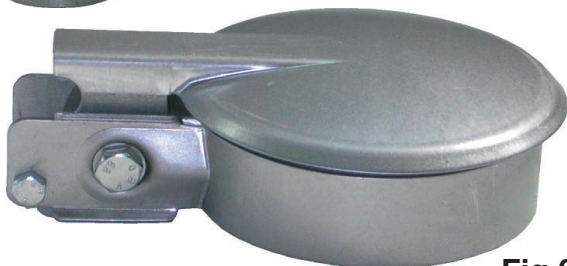


Fig.08

FASCETTE Clamps

OMAS
MOTOR



Codice/ Code: 520040043
Fascetta per diametri 43-45 mm
Clamp for 43-45 mm dia.



Codice/ Code: 520040046
Fascetta per diametri 46 - 47 mm
Clamp for 46-47 mm diameters



Codice/ Code: 520045048
Fascetta per diametri 48 - 50 mm
Clamp for 48-50 mm diameters



Codice/ Code: 520045051
Fascetta per diametri 51 - 52 mm
Clamp for 51-52 mm diameters



Codice/ Code: 520050053
Fascetta per diametri 53 mm
Clamp for 53 mm diameters



Codice/ Code: 520050054
Fascetta per diametri 54 - 55 mm
Clamp for 54-55 mm diameters



Codice/ Code: 520055056
Fascetta per diametri 56 - 57 mm
Clamp for 56-57 mm diameters



Codice/ Code: 520055058
Fascetta per diametri 58 - 60 mm
Clamp for 58-60 mm diameters



Codice/ Code: 520160061
Fascetta per diametri 61 - 62 mm
Clamp for 61-62 mm diameters



Codice/ Code: 520160063
Fascetta per diametri 63 - 65 mm
Clamp for 63-65 mm diameters



Codice/ Code: 520165066
Fascetta per diametri 66 - 67 mm
Clamp for 66-67 mm diameters



Codice/ Code: 520165068
Fascetta per diametri 68 - 69 mm
Clamp for 68-69 mm diameters



Codice/ Code: 520170070
Fascetta per diametri 70 - 72 mm
Clamp for 70-72 mm diameters



Codice/ Code: 520170073
Fascetta per diametri 73 - 76 mm
Clamp for 73-76 mm diameters



Codice/Code: 520280083
Fascetta per diametri 83 - 85 mm
Clamp for 83-85 mm diameters



Codice/ Code: 520280086
Fascetta per diametri 86 - 89 mm
Clamp for 86-89 mm diam.



Codice/Code: 520289092
Fascetta per diametri 92 - 94 mm
Clamp for 92-94 mm diam.



Codice/ Code: 520289095
Fascetta per diametri 95 - 98 mm
Clamp for 95-98 mm diam.

FASCETTE Clamps

OMAS
MOTOR



Codice/Code: 520202105
Fascetta per diametri 105 - 108mm
Clamp for 105-108 mm diameters



Codice/ Code: 520202109
Fascetta per diametri 109 - 112mm
Clamp for 109-112 mm diameters



Codice/ Code: 520314117
Fascetta per diam. 117 - 120mm
Clamp for 117-120 mm diameters

Codice/ Code: 520314121
Fascetta per diam.117 - 120mm
Clamp for 117-120 mm diam.



Codice/ Code: 520321124
Fascetta per diam 124 - 127mm
Clamp for 124-127 mm diameters

Codice/ Code: 520321128
Fascetta per diam.128 - 131mm
Clamp for 128-131 mm diameters



Codice/ Code: 520330133
Fascetta per diametri 133 - 136mm
Clamp for 133-136 mm diameters



Codice/ Code: 520330137
Fascetta per diametri 137 - 140mm
Clamp for 137-140 mm diameters

FASCETTE A CAVALLOTTO *U-bolt clamps*



Codice/ Code	Descrizione/ Description
001103500	Fascetta per diam. 35-37 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 35-37 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001103800	Fascetta per diam. 38-39 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 38-39 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001104000	Fascetta per diam. 40-42 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 40-42 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001104300	Fascetta per diam. 43-44 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 43-44 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001104500	Fascetta per diam. 45-47 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 45-47 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001104800	Fascetta per diam. 48-50 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 48-50 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001105100	Fascetta per diam. 51-53 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 51-53 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001105400	Fascetta per diam. 54-56 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 54-56 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001105700	Fascetta per diam. 57-59 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 57-59 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001106000	Fascetta per diam. 60-62 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 60-62 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001106300	Fascetta per diam. 63-65 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 63-65 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001106600	Fascetta per diam. 66-68 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 66-68 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001106900	Fascetta per diam. 69-71 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 69-71 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001107200	Fascetta per diam. 72-75 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 72-75 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001107600	Fascetta per diam. 76-79 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 76-79 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001108000	Fascetta per diam. 80-85 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 80-85 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001108600	Fascetta per diam. 86-88 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 86-88 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001108900	Fascetta per diam. 89-91 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 89-91 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001009200	Fascetta per diam. 92-97 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 92-97 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001109800	Fascetta per diam. 98-105 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 98-105 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001110600	Fascetta per diam. 106-109 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 106-109 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001111000	Fascetta per diam. 110-117 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 110-117 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001111800	Fascetta per diam. 118-124 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 118-124 mm dia. with 8,9 mm screw</i>
001112500	Fascetta per diam. 125-127 mm con tondo da 8,9 mm/ <i>Clamp for 125-127 mm dia. with 8,9 mm screw</i>



Parapioggia silenziati Silenced rain caps

OMAS
MOTOR



Codice/Code: 46.00.40

Parapioggia silenziato
diametro 40mm
Silenced rain cap dia. 40 mm

Codice/Code: 46.00.42

Parapioggia silenziato
diametro 42mm
Silenced rain cap dia. 42 mm



Codice/Code: 46.00.45

Parapioggia silenziato
diametro 45mm
Silenced rain cap dia. 45 mm

Codice/Code: 46.00.48

Parapioggia silenziato diametro
48 mm
Silenced rain cap dia. 48 mm



Codice/Code: 46.00.50

Parapioggia silenziato
diametro 50mm
Silenced rain cap dia. 50 mm



Codice/Code: 46.00.55

Parapioggia silenziato
diametro 55mm
Silenced rain cap dia. 55 mm



**Codice/Code:
46.01.60**

Parapioggia
silenziato diametro
60mm
*Silenced rain cap
dia. 60 mm*



Codice/Code: 46.01.65

Parapioggia silenziato
diametro 65mm
Silenced rain cap dia. 65 mm



Codice/Code: 46.01.70

Parapioggia silenziato
diametro 70mm.
*Silenced rain cap dia. 70
mm*



**Codice/
Code:
46.02.76**

Parapioggia
silenziato
diametro 76mm
*Silenced rain
cap dia. 76 mm*



**Codice/Code:
46.02.80**

Parapioggia
silenziato
diametro
80mm
*Silenced rain
cap dia. 80
mm*

Codice/Code: 46.02.85

Parapioggia silenziato
diametro 85mm
*Silenced rain cap dia. 85
mm*



Parapioggia silenziati Silenced rain caps

OMAS
MOTOR

Codice/ Code: 46.02.89
Parapioggia silenziato
diametro 89mm
Silenced rain cap dia. 89 mm



Codice/ Code: 46.02.00
Parapioggia silenziato
diametro 100mm
Silenced rain cap dia. 100 mm

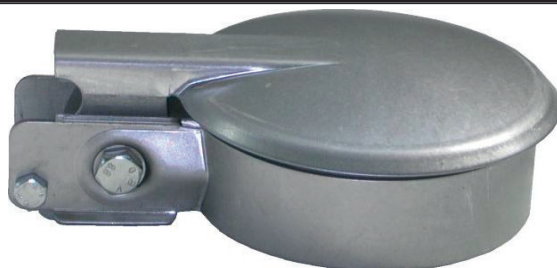


Codice/ Code: 46.02.02
Parapioggia silenziato
diametro 102mm
Silenced rain cap dia. 102 mm

Codice/ Code: 46.03.10
Parapioggia silenziato
diametro 110mm
Silenced rain cap dia. 110 mm



Codice/ Code: 46.03.14
Parapioggia silenziato diametro 114mm
Silenced rain cap dia. 114 mm



Codice/ Code: 46.03.21
Parapioggia silenziato
diametro 121mm.
Silenced rain cap dia. 121 mm.



Codice/ Code: 46.03.30
Parapioggia silenziato
diametro 130mm.
Silenced rain cap dia. 130 mm



NUOVI PARAPIOGGIA DIAMETRO/ NEW RAIN CAPS DIAM 40mm COD. 46.00.40
DIAMETRO/ DIA. 42mm COD. 46.00.42
DIAMETRO/ DIA. 100mm COD. 46.02.00
CON COD. 46B040-42-45-48-50...BOCCOLE IN BRONZO Bronze Bushes

TUBI E CURVE
Pipes and bends



Curva raggio 22,5°
Bend - radius 22.5°

DIAMETRO/ DIA.	CODICE/ CODE
45mm	41.45.23
48mm	41.48.23
50mm	41.50.23
60mm	41.60.23
70mm	41.70.23
80mm	41.80.23
89mm	41.89.23
102mm	41.02.23
114mm	41.14.23
121mm	41.21.23
130mm	41.30.23



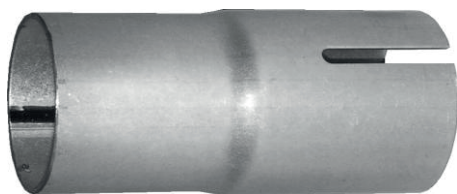
Curva raggio 45°
Bend - radius 45°

DIAMETRO/ DIA.	CODICE/ CODE
45mm	41.45.45
48mm	41.48.45
50mm	41.50.45
60mm	41.60.45
70mm	41.70.45
80mm	41.80.45
89mm	41.89.45
102mm	41.02.45
114mm	41.14.45
121mm	41.21.45
130mm	41.30.45



Curva raggio 90°
Bend - radius 90°

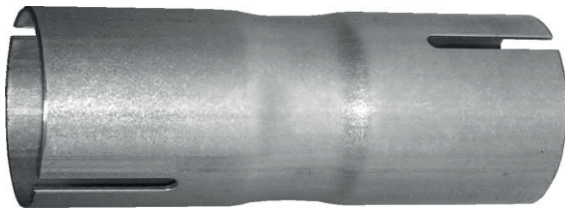
DIAMETRO/ DIA.	CODICE/ CODE
45mm	41.45.90
48mm	41.48.90
50mm	41.50.90
60mm	41.60.90
70mm	41.70.90
80mm	41.80.90
89mm	41.89.90
102mm	41.02.90
114mm	41.14.90
121mm	41.21.90
130mm	41.30.90



Manicotto riduzione m-f
Reducing coupling m-f

DIAMETRO/ DIA.	CODICE/ CODE
45mm	41.45.04
48mm	41.48.04
50mm	41.50.04
60mm	41.60.04
70mm	41.70.04
80mm	41.80.04
89mm	41.89.04
102mm	41.02.04
114mm	41.14.04
121mm	41.21.04
130mm	41.30.04

TUBI E CURVE
Pipes and bends



Manicotto riduzione f-f
Reducing coupling f-f

DIAMETRO/ DIA.	CODICE/ CODE
45mm	41.45.03
48mm	41.48.03
50mm	41.50.03
60mm	41.60.03
70mm	41.70.03
80mm	41.80.03
89mm	41.89.03
102mm	41.02.03
114mm	41.14.03
121mm	41.21.03
130mm	41.30.03



Tubi con manicotto con le seguenti lunghezze:
500mm -1000mm -
2000mm

*Pipes with couplings
having the following
length: 500mm- 1000mm -*

**Diametri disponibili/
Available dia.:**

40
45
48
50
52
55
60
65
70
76
80
89
102
110
114
121
130

Protezioni antiustioni esagonali

OMAS
MOTOR



Cod. 45.00.01
Protezione per marmitta forma esagonale interamente forata diam. fori 9,5mm misure(560x110x120) mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (560x110x120) mm.



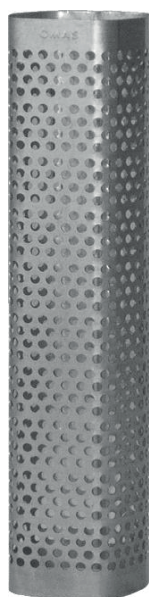
Cod. 45.00.04
Protezione per marmitta forma esagonale interamente forata diam. fori 9,5mm misure(830x110x120)mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (830x110x120) mm.



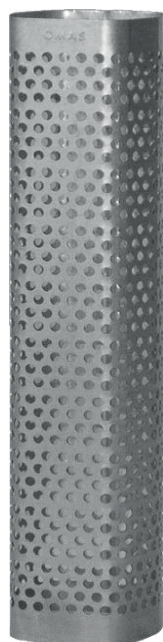
Cod. 45.00.02
Protezione per marmitta forma esagonale, diam. fori 9,5mm, misure(385x110x120)mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (385x110x120) mm.



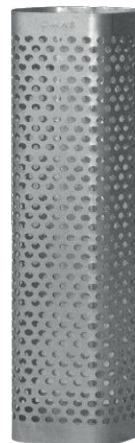
Cod. 45.00.03
Protezione per marmitta forma esagonale interamente forata, diam. fori 9,5mm misure(330x110x120)mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (330x110x120) mm.



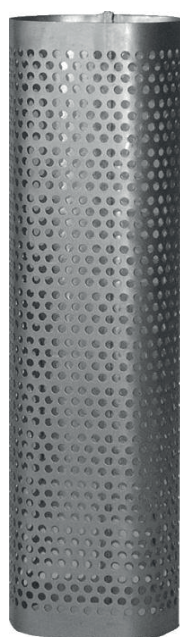
Cod.45.01.01
Protezione per marmitta forma esagonale interamente forata diam. fori 9,5mm misure(670x133x127)mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (670x133x127) mm.



Cod.45.01.03
Protezione per marmitta forma esagonale, diam. fori 9,5mm misure(830x133x127)mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (830x133x127) mm.



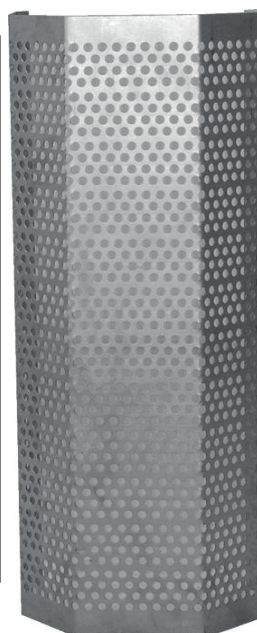
Cod. 45.01.02
Protezione per marmitta forma esagonale interamente forata, diam. fori 9,5mm misure(510x133x127)mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (510x133x127) mm.



Cod. 45.02.01
Protezione per marmitta forma esagonale interamente forata diam. fori 9,5mm misure(720x190x150)mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (720x190x150) mm.

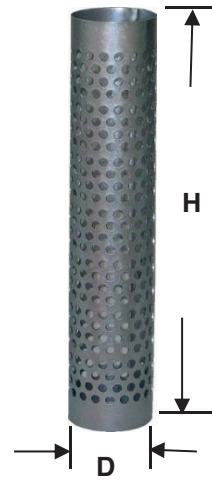
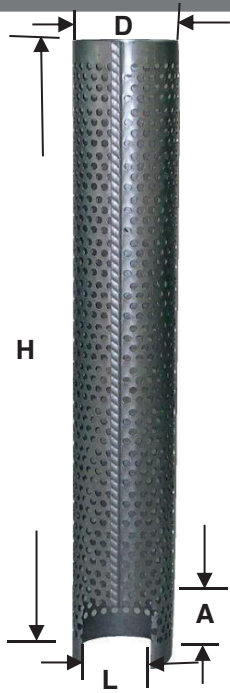


Cod. 45.02.02
Protezione per marmitta forma esagonale interamente forata diam. fori 9,5mm misure(560x190x150)mm.
Hexagonal burn protection for mufflers. Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (560x190x150) mm.



Cod. 45.03.01
Protezione per marmitta, forma a cinque lati a mezzaluna diam. fori 9,5mm misure(720x320)mm.
Half-moon shaped five sides) burn protection for mufflers (Entirely perforated, dia. holes 9.5 mm, dimensions (720x320) mm.

**Protezioni antiustioni tonde/
Cylindrical burn protections**



OMAS	D mm	H mm	LXA mm
45:04:01	78	443	
45:04:02	78	610	
45:04:03	78	830	
45:04:04	78	1000	
45:05:01	89	443	
45:05:02	89	610	
45:05:03	89	830	
45:05:04	89	1000	
45:06:01	130	830	90X90
45:06:02	130	830	90X90
45:06:03	130	1000	
45:06:04	130	510	
45:07:01	145	830	90X100
45:07:02	145	830	90X100
45:07:03	145	1000	90X100
45:07:04	145	510	
45:08:02	100	830	90X100
45:08:03	100	1000	
45:08:04	100	510	

Tutte le protezioni sono fornite con il nuovo kit di fissaggio, il cui metodo viene illustrato nella pagina successiva

All burn protections are supplied with a new fastening kit, whose method is explained in the following page

**COD. OMAS 450601 (SUM OF CODES 450602+450401)
COD. OMAS 450701 (SUM OF CODES 450702+450501)**

Supporto per marmitte Muffler bracket



(1)



Codice: 45.0A.01

Supporto a ganascia per marmitta , scorre lungo l'aggraffatura della marmitta (1) e può essere posizionato in qualsiasi posto, semplice da installare sia con marmitta nuda (2) sia con la protezione (3). Grazie ai due bulloni ha una forte tenuta ed elimina una ulteriore saldatura molto delicata. Dalla staffa con i due fori già filettati ci si può supportare sul telaio con facilità.

Code: 45.0A.01

Clamping bracket for mufflers. It can slide along the seaming of the muffler (1) and be positioned anywhere. Easy to be installed, both with (3) or without (2) burn protection.

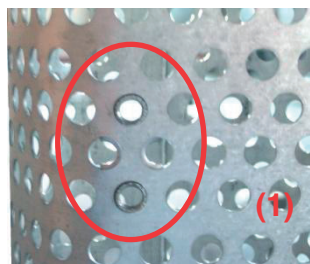
Thanks to the two bolts, it provides a good tightness and removes the necessity of further fragile weldings. Due to the two threaded holes, it is possible to fasten the bracket to the frame safe



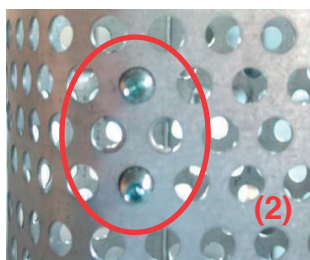
(2)

(3)

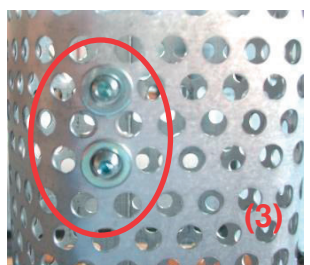
Supporto per protezioni Brackets for protections



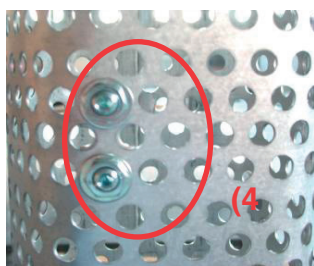
(1)



(2)



(3)



(4)

Codice: 45.0A.02

Supporto per protezioni antiscottature, facilita notevolmente l'installazione della protezione sulla marmitta.

Montaggio: 1) Inserimento della placchetta con 2 collari filettati all'interno della protezione. 2) Avvitare sui collari filettati 2 grani 8x25. 3) Inserire 2 rondelle. 4) Avvitare i dadi e chiudere. Nel kit a seconda della protezione ne vengono forniti da 3 - 6 - 8 per una maggiore sicurezza.

Code: 45.0A.02

Bracket for burn protections. It simplifies the installation of the protection on the muffler.

Mounting: 1) Insert the plate with 2 threaded collars into the protection. 2) Screw 2 hexagon socket set screws 8 x 25 on the threaded collars. 3) Insert 2 washers. 4) Screw the nuts and lock. According to the protection, from 3 to 8 brackets are supplied with the kit in order to provide more safety.



TUBI FLESSIBILI ZINCATI E INOX

Zinc plated and stainless steel flexible pipes

OMAS
MOTOR

IMPORTANTE / IMPORTANT

LO SPESSORE DELLA REGGETTA È 0,5 MM PER LO ZINCATO E 0,4 MM PER L'INOX
 CARATTERISTICHE UNICHE IN COMMERCIO, PARTICOLARMENTE INDICATO PER LO SCARICO MOTORE
 THE STRAPPING THICKNESS IS 0,5 MM FOR ZINC PLATED PIPES AND 0,4 MM FOR STAINLESS STEEL PIPES
 UNIQUE FEATURES AVAILABLE IN THE MARKET - PARTICULARLY INDICATED FOR EXHAUST SYSTEMS



CODICE/CODE		Diam.int. inn.dia. (mm)	Diam.est. out.dia (mm)	L (cm)
zincato zinc plated	inox stainless st.			
44.25.01		25	30	600
44.31.01		30	35	600
44.35.01		35	40	600
44.40.01		40	45	600
44.45.01	44.45.02	45	50	600
44:50:01	44.50.02	50	55	600
44.55.01	44.55.02	55	60	600
44.60.01	44.60.02	60	65	600
44.65.01	44.65.02	65	70	600
44.70.01	44.70.02	70	75	600
44.76.01	44.76.02	76	81	600
44.80.01	44.80.02	80	85	600
44.85.01	44.85.02	85	90	600
44.89.01	44.89.02	89	94	600
44.02.01	44.02.02	102	107	600
44.10.01	44.10.02	110	115	600
44.14.01	44.14.02	114	119	600
44.21.01	44.21.02	121	126	600
44.30.01	44.30.02	130	135	600



TUBI FLESSIBILI ZINCATI E INOX *Zinc plated and stainless steel flexible pipes*

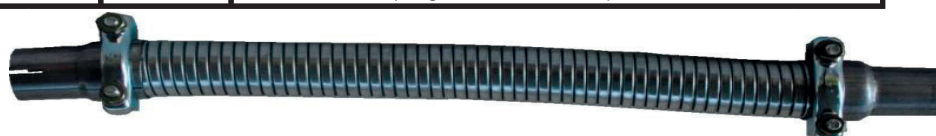


Produzione di tubi flessibili in acciaio inox spessore 0,4mm, unici in commercio, le misure vanno dal diametro 35mm interno, al diam 130mm interno. Sia per il flessibile inox e zincato sono stati realizzati dei manicotti che possono essere chiusi con delle semplici fascette a cavallotto, evitando saldature difficoltose.

Production of stainless steel flexible pipes, 0.4 mm thickness, with unique features available in the market. Sizes of inner diameter: from 35 mm to 130 mm. Both for zinc plated and stainless steel flexible pipes, we have realized special couplings which can be fastened with simple U-bolt clamps, thus avoiding complex weldings.

MANICOTTI FEMM./FEM. COUPL.			CODICE/ CODE		DIMENSIONI/ SIZES		
COD.			MATERIALE/ MAT.		Diam. Int.	Diam. Est.	L (cm)
			zincato	inox	inn.dia.	out.dia.	
			zinc plated	stainless st.	(mm)	(mm)	
41.31.06	35	30,6					
41.35.06	40	35,6	44.31.03		30	35	50
41.40.06	45	40,6	44.31.05		30	35	100
41.45.06	50	45,6	44.35.03		35	40	50
41.50.06	55	50,6	44.35.05		35	40	100
41.55.06	60	55,6	44.40.03		40	45	50
41.60.06	65	60,6	44.40.05		40	45	100
41.65.06	70	65,6	44.45.03	44.45.04	45	50	50
41.70.06	75	70,6	44.45.05	44.45.06	45	50	100
41.76.06	81	76,6	44.50.03	44.50.04	50	55	50
41.80.06	85	80,6	44.50.05	44.50.06	50	55	100
41.89.06	94	89,6	44.55.03	44.55.04	55	60	50
41.02.06	107	103	44.55.05	44.55.06	55	60	100
41.10.06	115	111	44.60.03	44.60.04	60	65	50
41.14.06	119	115	44.60.05	44.60.06	60	65	100
41.21.06	126	122	44.65.03	44.65.04	65	70	50
41.30.06	135	131	44.65.05	44.65.06	65	70	100
			44.70.03	44.70.04	70	75	50
			44.70.05	44.70.06	70	75	100
MANICOTTI MASCHIO/MALE COUPL.			44.76.03	44.76.04	76	81	50
COD.			44.76.05	44.76.06	76	81	100
			44.80.03	44.80.04	80	85	50
41.31.05	35	30	44.80.05	44.80.06	80	85	100
41.35.05	40	35	44.85.03	44.85.04	85	90	50
41.40.05	45	40	44.85.05	44.85.06	85	90	100
41.45.05	50	45	44.89.03	44.89.04	89	94	50
41.50.05	55	50	44.89.05	44.89.06	89	94	100
41.55.05	60	55	44.02.03	44.02.04	102	107	50
41.60.05	65	60	44.02.05	44.02.06	102	107	100
41.65.05	70	65	44.10.03	44.10.04	110	115	50
41.70.05	75	70	44.10.05	44.10.06	110	115	100
41.76.05	81	76	44.14.03	44.14.04	114	119	50
41.80.05	85	80	44.14.05	44.14.06	114	119	100
41.89.05	94	89	44.21.03	44.21.04	121	126	50
41.02.05	107	102	44.21.05	44.21.06	121	126	100
41.10.05	115	110	44.30.03	44.30.04	130	135	50
41.14.05	119	114	44.30.05	44.30.06	130	135	100
41.21.05	126	121					
41.30.05	135	130					

Manicotti di giunzione m-f e fascette a cavallotto comprese
Male-female couplings and U-bolt clamps included



POMPE ACQUA WATER PUMPS

OMAS
MOTOR

Cod. 33.00.33

Codici Originali/ OEM:

562988 - 552988 - 575752 - 562988 - 575752 (Fiat Agri - New Holland)

Applicazioni/ Applications:

Fiat 615N - 25C 25R - 30CA - 311C - 311R - 312C - 312R - 331C - 351C - 411RB

Motore/ Engine:

305 B

Codici Originali/ OEM:

4655054 - 4679242 - 4612675 - 4679303 - 4679242 - 93191101 (Fiat Agri/Allis - New Holland)

Applicazioni/ Applications:

250 - 255C - 300 - 350 - 355C - 400 - 420 - 440 - 446 - 450 - 455C - 455 Super - 460 - 465C - 466 470 - 474 - 480 - 480.8 - 500 - 505C - 540 - 550 - 555C - 565C - 566 - 570 - 600 - 605C - 640 - 665C - 666 - 670 - 765C - 766 - 880.5 - 980 - 980DT - 1000 - 1000 Super - 1180 - 1180DT - 1280 - 1280DT - 1380 - 1380DT - 30 - 40 - 40DT - 80.46E - 80.46EDT - 80.56E - 80.56EDT - C80.56 - 80.60V/F2RM DT - 80.66E - 80.66EDT - C80.66DT - 80.702RM - 80.70DTF - 80.76E - 80.76DT - FL4 - FL5 - FD5 - FB7 - FD7 - FL7 - FR7 - FR9 - FR10 - FE12 - FR12 - FE14 - FE16 - FE18 - S60 - FG65A - OM IVECO

Motori/ Engines: 8035.01.308 - 8035.02.276/376 - 8035.04.376 - 8035.02.309 - 8045.02.276/376 - 8045.02.378 - 8045.04.276/376 - 8035.01.317 - 8045 - 8035.01.317

Cod. 33.00.40



Cod. 33.00.84

Codici Originali/ OEM :

U5MW0061 (Massey Ferguson - Perkins)

Applicazioni/ Applications:

MF155 - MF158 - MF165 - MF260 - MF265 - MF30 - MF300 - MF304 - MF40B - MF560 - MF65 - MF765 - A4.192 - AD4.203 - D4.203

Motori/ Engines: A4.192 - AD4.203 - D4.203 - D4.20 - A4.192 - A4.203 - D4.203

Note/ Notes: senza puleggia / without pulley

Codici Originali/ OEM: 566997 (Fiat Agri - New Holland)

Applicazioni/ Applications:

200 - 211 - 215 - 400 - 411 - 415 - Someca M75 - 20D - 35 - 411C - 220C

Motore/ Engine: 615.000

Cod. 33.02.24



POMPE ACQUA/ WATER PUMPS

OMAS
MOTOR



Cod. 33.02.28

Codici Originali/ OEM:

1930925 - 4696707 (Fiat Agri/Allis - New Holland)

Applicazioni/ Applications:

580 - 580DT - 680 - 680DT - 780 - 780DT - 855C

Motori/ Engines:

8035.04.370/377 - 8045.02.270/277/370/377
8045.04.275/375

Codici Originali/OEM:

99454833 - 4813370 (Fiat Agri/Allis - New Holland)

Applicazioni/ Applications:

45.66 - 45.66DT - 50.66 - 50.66DT - 55.46 - 55.46DT - 55.65
55.66 - 55.66DT - 55.90 - 55.90DT - 60.46 - 60.46DT - 65.66 - 65.66DT - 65.90 -
65.90DT - 70.65 - 70.66 - 70.66DT - 70.90 - 70.90DT - 80.65 - 80.66 - 80.66DT -
80.90 - 80.90DT - 85.55 - 90.90 - 90.90DT - 95.55C - 100.90 - 100.90DT - 115.90 -
115.90DT - 140.90 - 140.90DT - tutti i modelli serie / all models series 76 - 86 -
93 - 94 - FL4 - FL5 - FD5 - FD7 - FL7 - FR7 - FR9 - FR10 - FE12 - FR12 - FE14 -
FE16 - FE18 - S60 - FG65A - FB7

Motori/ Engines:

8065.25.000 - 8035.05 - 8035.06 - 8045.05 - 8045.06 - 8055.05 - 8055.06 -
8065.05 - 8065.06 - 8065.25.000

Cod. 33.03.98



Cod. 33.02.83



Codici Originali/OEM:

8829787 - 8822883 (Fiat Agri/Allis - New Holland)

Applicazioni/ Applications:

650 - 650DT - 655 - 655C - 750 - 750DT - 805C - 850 - 850S - 850DTS
- 5 - FL6 - S70I - S70M - SR70 - S90

Motori/Engines: C03 - C03/75 var. 50 - C03/80 var. 6/7

Note/Notes: Senza puleggia/ Without pulley

Codici Originali/ OEM: U5MW0104 - 4131A021 - 3118125R91 -
4131A029 - 4131A034 - 133.929 - 60.05.005.033 (Case - Landini -
Manitou - Massey - Ferguson - New Holland - Laverda - Perkins -
Renault DMA)

Applicazioni/ Applications: 6560 - R6500 - R6550 - R7500 - R8000 -
R8500 - TL20C - TL20N/A - TL20DT - M84 - MF22C - MFTL23N -
MFTL23DT - MF30 - MF31 - MF33 - MF50 - MF60 - MF165 - MF168 -
MF174/C - MF175 - MF178 - MF180 - MF184 - MF185 - MF188 - MF194/C
- MF 206 - MF255 - MF265 - MF274 - MF275 - MF285 - MF487Combine -
MF575 - MF675 - MF6000 - A4.212

Cod. 33.07.14



Cod. 33.07.78



Codici Originali/ OEM:
98497117 - 98465322 - (Fiat Agri/Allis - New Holland)

Applicazioni/ Applications: 45.66 - 50.66 - 55.46 - 55.65 - 55.66 - 55.90 - 60.46 - 60.65 - 60.66 - 60.90 - 65.46 - 65.66 - 65.90 - 70.65 - 70.66 - 70.90 - 80.65 - 80.66 - 80.90 - 85.55 - 90.90 - 95.55C - 100.90 - 115.90 - 140.90 serie/ series 76/86/93/94 - FL4 - FD5 - FL5 - FB7 - FD7 - FL7 - FR7 - FR9 - FR9 FD10 - FL10 - FR10 - FR11 - FE12 - FE16 - FE18 - FA120 - FH120 - FR130 - FH150 - FH200 Tutti i modelli/ All models

Codici Originali/ OEM: 4784454 - 4813370 - 98415687
(Fiat Agri/Allis - New Holland)

Applicazioni/ Applications:

45.66 - 45.66DT - 50.66 - 50.66DT - 55.46 - 55.46DT - 55.65
55.66 - 55.66DT - 55.90 - 55.90DT - 60.46 - 60.46DT - 65.66 - 65.66DT - 65.90 -
65.90DT - 70.65 - 70.66 - 70.66DT - 70.90 - 70.90DT - 80.65 - 80.66 - 80.66DT -
80.90 - 80.90DT - 85.55 - 90.90 - 90.90DT - 95.55C - 100.90 - 100.90DT - 115.90 -
115.90DT - 140.90 - 140.90DT - tutti i modelli serie/ all models series 76 - 86 -
93 - 94 - FL4 - FL5 - FD5 - FD7 - FL7 - FR7 - FR9 - FR10 - FE12 - FR12 - FE14 -
FE16 - FE18 - S60 - FG65A - FB7 - 100 - 100DT - 110DT - 55CF - 55V - 55.60 -
55V - 55F - 55DTF - 60C - 60CL - 60F - 60DT - 65 - 65DT - 70 - 70.C - 70.CL -
70F - 70DT - 80 - 80DT - 80C - 80F - 80FDT - 90 - 90DT - 3300 - 3400 - 3500 -
3550 - 3550AL - 3650 - 3750 - 3300R - 3400R - 3500R - 3550R - 3650R - 3750R

Cod. 33.06.89



Cod. 33.15.46



Codici Originali/ OEM: 009.7039.6 (Lamborghini - Hurlimann)

Applicazioni/ Applications: 356 - 358 - 1000.4 - 674 - 674.70 -
674.70GP - 774.5 - 916.3 - 916.4 - Cross 574.60 - 674.70 - Plus 660 -
775 - 880 - 990 - Sprint 664.60 - 674.70 - Vigneto 660 -775

POMPE ACQUA/ WATER PUMPS

OMAS
MOTOR

Cod. 33.00.50



Codici Originali/ OEM:

4952496 - 4606023 (Iveco - Fiat - Unic - Om - Unic Bus - Iveco Aifo - New holland - Allis - Hitachi - Simit - Laverda)

Applicazioni/ Applications:

190.26N - 190 PAC 26 - 260.26N - 260.26 NW - 260 - PAC 26 - 330.26N - 330 PAC 26 - AD - BD14 - AD14 L - BD14 - 14 B - AD2 - FD 20 - FL 12 - FL 14 - FL14 B - S15 B - S15 BHD - SLC15 B - 331A - 370.12.26 - MX 240 - MX 240 R - 8210 i - 8210 i 30

Motore/ Engine:

8210.02.069 - 8200.02 - 8210.02 - 8205.02.511/513 /515 -8205.02.500/5001 - 8205 l all. 005 - 8210 l 002 - 8210 i -8210 i - 8210 i 30

Codici Originali /OEM:

4692698 - 4710552 (Iveco - Fiat - Om - Unic Bus - Iveco Aifo - New Holland - Laverda)

Applicazioni/ Applications:

160 - 160 NC - 170.26 - 190.26 - 220.26 - 300.26 - OM 160 - OM 170 OM 26 - OM 180 OM 26 - OM 190 OM 26 - OM 220 - OM 26 - OM 330 OM 26 - MX 300 - MX 300 R - 8210 sri 10 - 8210 sri 25

Motori/ Engine: 8200.03 - 8210.02 - 8210 S l 02 - 8210 sri 10 - 8210 sri 25



Cod. 33.00.51



Cod. 33.00.72

Codici Originali/OEM:

4737154 - 4695786 - 4764156 (Iveco - Fiat - Unic)

Applicazioni/ Applications:

170.33 - 170.35 - 190.33 - 190.35 - 220.35 - 330.35 - OM 170 OM 33/35 - OM 190 OM 33/35 - OM 220 OM 35 - OM 330 OM 35 - 8280 i - 8280 sri - 8281 si 01 - 8281 sri 03 - FD30 B/C/HA/HUI/HSU/HR - FR35 - 3900

Motori/ Engines: 8280.02.02.109/121/165 - 8280.22.007/033 - 8280.02.269 - 8280.22 - 8285.22.004 - 8285 - 8280 l

Note: Pompa acqua circuito primario.

Codici Originali/ OEM: 577837 (New Holland - Fiat Agri - Laverda)

Applicazioni/ Applications: 35 - 40 - 45 - 50 - 512 -513 - M100

Motori/ Engines: C02 - C02D



Cod. 33.00.76

Cod. 33.00.78



Codici Originali/ OEM:

8829805 (Fiat Agri - New Holland)

Applicazioni/ Applications:

1300 - 1300 DT - 1300 S - 1300 S DT - Someca 1300 - Someca 1300 S DT

Motori/ Engines: CP3/100 var. 16

Codici Originali/ OEM

109.890- 41313218 - 41313237 (Manitou - Massey Ferguson - Perkins)

Applicazioni/ Applications:

T4.236 - T4.248 - MF 11 - MF 3050 - MF 3060 - MF3065 - MF 3070 - MF 33 - MF 250 - MF 300 2° TIPO - MF 330 - MF 350 - MF 375 - MF 390 T - MF 396 T - MF 398 - MF 1007 - MF 689 T - W 350 - 4.248 - A4.248 - T4236

Motori/ Engines:

T4.236 - T4.248 - A4.248 - A4.236 - AT4.236 - 4.248

Note/ Notes:

Albero L. 159 mm. - Shaft L. 159 mm



Cod. 33.00.87

Cod. 33.00.88



Codici Originali/ OEM:

41313045 - 41313228 (Massey Ferguson - Perkins)

Applicazioni/ Applications:

MF 1100 - MF 400 - MF 44 - MF 500 - MF 507 - MF 520 - MF 525 - MF 541 - MF 542 - MF 670 - MF 675 - MF 690 - MF 80 - 4.248 - 6.354 - 6.354 M - 6.354.0 - A6.354 - T4.236 - T6.354 - T6.354 M - T6.354

Motori/ Engines:

6.354 - A6.354 - 4.248 - A6.354.1 - 6.354 M - 6.354 0 - T4.236
T6.354 - - T6.354 - T6.354 M - T6.354.0

Note/ Notes: Senza puleggia / without pulley

Codici Originali/OEM: U5MW0054 (Massey Ferguson - Perkins)

Applicazioni/ Applications:

MF 130 - MF 254 - MF 630 - MF NX 730 - MF 86.6 - 4.108 M - 4.108 O - 4107 - 4108

Motori/ Engines:

4.99 - 4.107 - 4.108 - 4.108 M - 4.108 O

Note/ Notes: Senza puleggia - without pulley



Cod. 33.00.97

POMPE ACQUA/ WATER PUMPS

OMAS
MOTOR



Cod. 33.06.62

Applicazioni/ Applications:
Trattori con motori VM / Tractors with VM motors

Motori/ Engines: VM.06206 - VM.492HT

Cod. 33.09.63

Codici Originali/ OEM: 8829790 (NEW HOLLAND - FIAT AGRI)

Applicazioni/ Applications: 880 - 880 DT

Motori/ Engines: C03/75 VAR 2/4/10/12/14



**LA NOSTRA ORGANIZZAZIONE AL VOSTRO SERVIZIO
OUR ORGANIZATION AT YOUR DISPOSAL**

Stabilimento di 7300 mq
7,300 sq mt plant

Impianti produttivi all'avanguardia
State-of-the-art manufacturing equipment

Continui investimenti in ricerca e sviluppo
Continuous investments in research and development

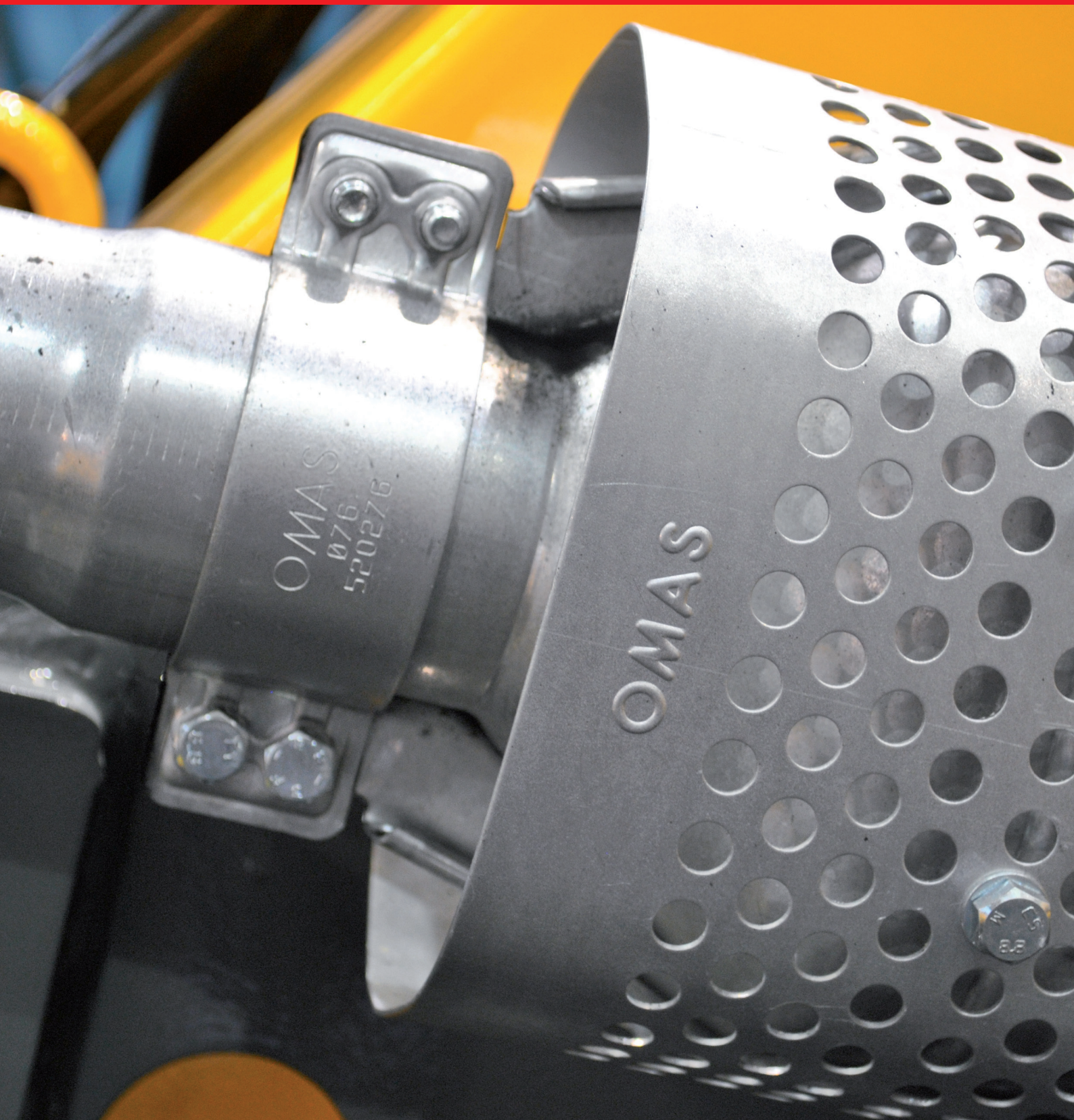
Gamma completa in costante aggiornamento
Complete range of products in steady development

Ottimo rapporto qualità/prezzo
Good value for money

Competenze e professionalità
Competence and professionalism

OMAS
MOTOR
MARMITTE E SISTEMI DI SCARICO PER MOTORI





OMAS
MOTOR
MARMITTE E SISTEMI DI SCARICO PER MOTORI

Via Luparense, 14 - 35013 CITTADELLA (PD)
tel e fax + 39 049 5973495 - www.omasmotor.com - info@omasmotor.net