

MADE IN ITALY



CANNE FUMARIE DAL 1996  
CHIMNEYS SINCE 1996

## Catalogo Generale

General Catalogue  
Catalogue Général  
Gesamtkatalog

[www.mtcamini.it](http://www.mtcamini.it)

MT03





La M.T. Srl nasce nell'anno 1996 dallo spirito imprenditoriale del Sig. Romano Caoduro e dei suoi soci, grazie alla ventennale esperienza dei suoi fondatori e delle sue competenti maestranze nel settore delle canne fumarie.

Fin da subito, la MISSION della M.T. Srl è data dalla costante ricerca della massima qualità: materiali sapientemente scelti in funzione dell'uso a cui saranno destinati, fornitori attenti al raggiungimento dei target stabiliti dalla dirigenza, gestione della produzione e del flusso di dati finalizzati a ridurre al minimo gli sprechi e le inefficienze dell'ambiente lavorativo, nonché software all'avanguardia per il dimensionamento dei camini. Questi sono i principi su cui si basa l'operato dell'azienda, che ha come scopo finale l'ottenimento degli standard per le certificazioni dei prodotti a marchio M.T.

Già da anni infatti, l'abilità del gruppo M.T. nel produrre manufatti in acciaio inox e in rame è minuziosamente certificata da enti e laboratori preposti. A questo consolidato know-how si è sommata inoltre una profonda competenza nel campo della lavorazione di altri materiali ad altissimo valore aggiunto, primo fra tutti il TITANIO, il metallo definitivo per eliminare ogni problema di corrosione della canna fumaria, rendendola pertanto virtualmente eterna.

Fondamentale è da sempre la flessibilità che caratterizza la M.T. Srl, perché permette di far fronte alle richieste particolari di ogni singolo cliente, proponendo soluzioni personalizzate e mirate, dirette conseguenze anche della creatività e rapidità dei tecnici specializzati che la M.T. vanta nel suo organico fin dalla sua fondazione.

La continua spinta a migliorare i singoli articoli e le varie linee di prodotti per raggiungere la massima soddisfazione dei clienti non si è fermata qui: di recente è sfociata nell'acquisizione di un BREVENTO EUROPEO per un nuovo tipo di innesto applicato alle tubazioni di GRANDE DIAMETRO.

Inequivocabilmente è questo lo spirito che contraddistingue l'atteggiamento della M.T. Srl verso il mercato e le sfide che questo pone, anche nei momenti di crisi o di difficoltà: creare innovazione, sviluppare nuove idee che possano competere con le grandi realtà industriali e, in ogni caso, credere senza alcun dubbio che la dedizione al lavoro e la bravura nell'eseguirlo sono l'origine tanto dei successi avuti in passato, quanto di quelli che certamente l'azienda avrà in futuro.

Di recente, l'azienda ha assunto una nuova dimensione familiare con l'entrata nell'assetto societario dei figli del Sig. Romano, ovvero Michele e Maurizio, i quali portano avanti con forte abilità e sapienza gli insegnamenti del padre, e li implementano giorno dopo giorno con spirito di innovazione e attenzione alla ricerca e sviluppo, per potenziare ed ampliare costantemente quanto finora realizzato nel mercato italiano ed estero.



*The company M.T. Srl was born in 1996 from the entrepreneurial spirit of Mr. Romano Caoduro and his associates, thanks to the twenty-year experience of its founders and his competent workers in the sector of chimney systems.*

*Since the beginning, the company MISSION is given by the constant search for the highest quality: materials wisely chosen according to the use to which they will be destined, suppliers attentive to the achievement of the targets established by the management, production management and data flow aimed at minimizing waste and inefficiencies working environment, as well as state-of-the-art software for sizing chimneys. These are the principles on which the company's work is based, which has as its final purpose the obtaining of the standards for the certification of M.T. products.*

*In fact, for years, the ability of M.T. Srl in producing stainless steel and copper products is meticulously certified by the appropriate certification bodies and laboratories. To this consolidated know-how, it is also added a deep expertise in the field of processing other materials with very high value, first of all TITANIUM, the definitive metal to eliminate any corrosion problem in the chimney, thus making it virtually eternal.*

*The flexibility that characterizes the company M.T. has always been fundamental, because it allows to face the particular requests of each individual customer, offering customized and targeted solutions, direct consequences also of the creativity and speed of the specialized technicians that M.T. Srl boasts in its staff since its foundation.*

*The continuous drive to improve individual items and the various product lines to achieve maximum customer satisfaction did not stop there: it has recently resulted in the acquisition of a EUROPEAN PATENT for a new type of coupling applied to pipes with LARGE DIAMETER.*

*This is unequivocally the spirit that distinguishes the attitude of M.T. Srl towards the market and the challenges it poses, even in times of crisis or difficulty: to create innovation, to develop new ideas that can compete with large industrial companies and, in any case, to believe without any doubt that dedication to work and skill in executing it are the origin of both the successes it had in the past and those that the company will certainly have in the future.*

*Recently, the company has taken on a new family dimension with the entry into the corporate structure of Mr. Romano's sons, Michele and Maurizio, who carry on their father's teachings with great skill and wisdom, and they implement them day by day with a spirit of innovation and attention to research and development, to constantly strengthen and expand what has been achieved so far both in the Italian and foreign market.*

 La société M.T. Srl est née en 1996 de l'esprit d'entreprise de Mr. Romano Caoduro et de ses associés, grâce à l'expérience de vingt ans de ses fondateurs et de ses travailleurs compétents dans le secteur des conduits de cheminée.

A partir du début, la MISSION de la société est donnée par la recherche constante de la plus haute qualité : des matériaux judicieusement choisis en fonction de l'usage auquel ils seront destinés, des fournisseurs attentifs à l'atteinte des objectifs fixés par la direction, la gestion de la production et le flux de données visant à minimiser les gaspillages et les inefficacités environnement de travail, ainsi que des logiciels de pointe pour dimensionner les cheminées. Tels sont les principes sur lesquels repose le travail de l'entreprise, qui a pour finalité d'obtenir les standards de certification pour les produits M.T. En fait, depuis des années, la capacité de M.T. Srl dans la production de produits en acier inoxydable et en cuivre est méticuleusement certifiée par les organismes et laboratoires appropriés. En plus, on peut bien ajouter à ce savoir-faire consolidé, une compétence profonde dans le domaine du traitement d'autres matériaux à très haute valeur ajoutée, tout d'abord le TITANE, le métal définitif pour éliminer tout problème de corrosion dans le conduit, le rendant ainsi quasiment éternel.

La flexibilité qui caractérise l'entreprise M.T. a toujours été fondamentale, car elle permet de répondre aux demandes particulières de chaque client individuel, en proposant des solutions personnalisées et ciblées, conséquences directes aussi de la créativité et de la rapidité des techniciens spécialisés que l'usine vante dans son personnel depuis sa fondation.

La volonté continue d'améliorer chaque produit et les différentes gammes pour atteindre une satisfaction complète du client ne s'est pas arrêtée à ce point : elle a récemment abouti à l'acquisition d'un BREVET EUROPÉEN pour un nouveau type d'accouplement appliquée aux tuyaux de GRAND DIAMÈTRE.

C'est l'esprit sans équivoque qui distingue l'attitude de la M.T. Srl vers le marché et les défis qu'il pose, même en temps de crise ou de difficulté : créer de l'innovation, développer de nouvelles idées qui peuvent rivaliser avec les grandes entreprises industrielles et, en tout cas, croire sans aucun doute que le dévouement au travail et les compétences pour l'exécuter sont à la fois à l'origine des succès du passé et de ceux que l'entreprise connaîtra certainement dans le futur.

Récemment, l'entreprise a pris une nouvelle dimension familiale avec l'entrée dans la structure corporative des fils de Mr. Romano, Michele et Maurizio, qui perpétuent les enseignements de leur père avec beaucoup d'habileté et de sagesse, et les mettent en œuvre jour par jour avec un esprit d'innovation et une attention à la recherche et au développement, pour constamment renforcer et élargir ce qui a été réalisé jusqu'à présent soit sur le marché italien qu'à l'étranger.



Die Firma M.T. Srl wurde 1996 aus dem Unternehmergeiste von Herrn Romano Caoduro und seinen Partnern geboren, dank der 20-jährigen Erfahrung seiner Gründer und seiner kompetenten Mitarbeiter im Schornsteinsysteme.

Die MISSION von M.T. Srl ist die ständige Suche nach höchster Qualität: Materialien, die je nach Verwendungszweck mit Bedacht ausgewählt werden, Lieferanten, die auf die Erreichung der vom Management, Produktionsmanagement und Datenfluss festgelegten Ziele achten, um Abfall und Ineffizienzen zu minimieren Arbeitsumgebung sowie modernste Software zur Dimensionierung von Schornsteinsysteme. Dies sind die Grundsätze, auf denen die Arbeit des Unternehmens basiert, deren endgültiger Zweck darin besteht, die Standards für die Zertifizierung von M.T. Produkte.

In der Tat ist seit Jahren die Fähigkeit der M.T. Gruppe bei der Herstellung von Edelstahl- und Kupferprodukten wird es von den zuständigen Stellen und Labors sorgfältig zertifiziert. Zusätzlich zu diesem konsolidierten Know-how wurde eine tiefgreifende Kompetenz auf dem Gebiet der Verarbeitung anderer Materialien mit sehr hohem Mehrwert hinzugefügt, vor allem TITANIUM, das endgültige Metall, um Korrosionsprobleme im Schornsteinsysteme zu beseitigen und es so praktisch ewig zu machen.

Die Flexibilität, die das M.T. Srl auszeichnet, war schon immer von grundlegender Bedeutung, weil es ermöglicht, die besonderen Anforderungen jedes einzelnen Kunden zu erfüllen und maßgeschneiderte und zielgerichtete Lösungen vorzuschlagen, direkte Konsequenzen auch für die Kreativität und Geschwindigkeit der spezialisierten Techniker, die M.T. röhmt sich seiner Belegschaft seit seiner Gründung.

Das kontinuierliche Bestreben, einzelne Artikel und die verschiedenen Produktlinien zu verbessern, um maximale Kundenzufriedenheit zu erreichen, hat hier nicht aufgehört: vor kurzem wurde ein EUROPÄISCHES PATENT für einen neuen Kupplungstyp für Rohre mit GROSSEM DURCHMESSER erworben.

Dies ist eindeutig der Geist, der die Haltung von M.T. Srl auf den Markt und die damit verbundenen Herausforderungen, auch in Krisen- oder Schwierigkeiten Zeiten: Innovation schaffen, neue Ideen entwickeln, die mit großen Industrieunternehmen konkurrieren können, und auf jeden Fall ohne Zweifel an das Engagement für Arbeit und Arbeit glauben. Die Fähigkeit, es auszuführen, ist der Ursprung sowohl der Erfolge, die es in der Vergangenheit hatte, als auch derjenigen, die das Unternehmen sicherlich in Zukunft haben wird.

Vor kurzem hat das Unternehmen eine neue familiäre Dimension angenommen, mit dem Eintritt der Söhne von Herrn Romano, Michele und Maurizio, die die Lehren ihres Vaters mit großem Geschick und Weisheit weiterführen, und sie jeden Tag umsetzen mit einem Geist der Innovation und der Aufmerksamkeit für Forschung und Entwicklung, um das bisher Erreichte auf dem italienischen und ausländischen Markt ständig zu stärken und auszubauen.



## Legenda dei simboli del catalogo - Legend of the symbols in the catalogue - Légende des symboles dans le catalogue - Legende der Symbole im Katalog

Di seguito è riportata la legenda dei vari simboli utilizzati nel catalogo, con lo scopo di rendere più semplice ed intuitivo l' utilizzo di ogni singola categoria di prodotto per la corretta possibile applicazione di questa a seconda dell' installazione e del combustibile in uso.

You can find below the legend of the various symbols which are used in this catalogue, aimed to supply an easier and more intuitive use of each single product range, for the correct possible application of it according to the installation and the fuel used.

Vous trouvez ci-dessous la légende des différents symboles utilisés dans ce catalogue, dans le but de rendre l'utilisation de chaque catégorie de produit plus simple et plus intuitive, pour une application correcte en fonction de l'installation et du combustible utilisé.

Unten finden Sie die Legende der verschiedenen im Katalog verwendeten Symbole. mit dem Ziel, die Verwendung jeder einzelnen Produktkategorie einfacher und intuitiver zu gestalten für die korrekte mögliche Anwendung je nach Installation und verwendetem Kraftstoff.

## Combustibili e movimento aria - Fuels and air movement - Combustibles et mouvement d'air - Kraftstoffe und Luftbewegung



GASOLIO: combustione classica - uscita fumi (T200°C) o (T600°C).  
 DIESEL: classic combustion smoke exhaust (T200°C) or (T600°C).  
 GASOIL: combustion classique évacuation des fumées (T200°C) ou (T600°C).  
 DIESEL: klassische Verbrennung Rauchabsaugung (T200°C) oder (T600°C).



GAS: combustione classica - uscita fumi (T200°C) o (T600°C)  
 GAS: classic combustion smoke exhaust (T200°C) or (T600°C)  
 GAZ : combustion classique évacuation des fumées (T200°C) ou (T600°C)  
 GAS: klassische Verbrennung Rauchabsaugung (T200°C) oder (T600°C)



PELLET: combustione del Pellet - uscita fumi (T200°C).  
 PELLET: combustion of Pellet smoke exhaust (T200°C).  
 PELLETS: combustion du Pellet évacuation des fumées (T200°C).  
 PELLETS : Verbrennung der Pellets Rauchabsaugung (T200°C).



VENTILAZIONE o MOVIMENTAZIONE ARIA: Trasporto di Aria fredda e/o calda sia per uso civile che industriale.  
 VENTILATION or AIR MOVEMENT: Transportation of cold and/or warm Air both for civil and industrial purpose.  
 VENTILATION ou MOUVEMENT AIR: Transport d'Air froid et/ou chaud soit pour but industriel et civil.  
 BELÜFTUNG oder LUFTBEHANDLUNG: Transport von kalter und/oder heißer Luft für den zivilen und industriellen Gebrauch.



GASOLIO CONDENSAZIONE: combustione con uscita fumi a condensazione (inferiore ai 120°C).  
 DIESEL CONDENSATION: combustion with condensation smoke exhaust (less than 120°C).  
 GASOIL CONDENSATION: combustion avec condensation évacuation des fumées (moins de 120°C).  
 DIESEL KONDENSATION: Verbrennung mit Kondensation Rauchabsaugung (unter 120°C).



GAS CONDENSAZIONE: combustione con uscita fumi a condensazione (inferiore ai 120°C).  
 GAS CONDENSATION: combustion with condensation smoke exhaust (less than 120°C).  
 GAZ CONDENSATION: combustion avec condensation évacuation des fumées (moins de 120°C).  
 GAS KONDENSATION: Verbrennung mit Kondensation Rauchabsaugung (unter 120°C).



LEGNA, CIPPATO, CARBONE: combustione con uscita fumi ad alta temperatura (T600°C).  
 WOOD, WOOD CHIPS, COAL: combustion with high temperature smoke exhaust (T600°C).  
 BOIS, COPEAUX DE BOIS, CHARBON: combustion à hautes températures évacuation des fumées (T600°C).  
 HOLZ, HOLZHACKSCHNITZEL, KOHLE: Verbrennung mit Rauchabsaugung hohe Temperatur (T600°C).



ASPIRAZIONE VAPORI CAPPE DA CUCINA.  
 ASPIRATION OF VAPOUR FROM KITCHEN HOOD.  
 ASPIRATION DES VAPEURS PAR HOTTES DES CUISINES.  
 DAMPFSAUGUNG DER KÜCHENHAUBEN.

## APPICAZIONE DEL PRODOTTO - Applications of the product - Application du produit - Anwendung des Produkts



INSTALLAZIONE INTERNA: Il prodotto può essere installato internamente ad un ambiente.  
 INDOOR INSTALLATION: The flue can be installed inside a building.  
 INSTALLATION À L' INTÉRIEUR: Le produit peut être installé à l'intérieur d'un bâtiment.  
 INTERNE INSTALLATION: Das Produkt kann intern zu einer Umgebung installiert werden.

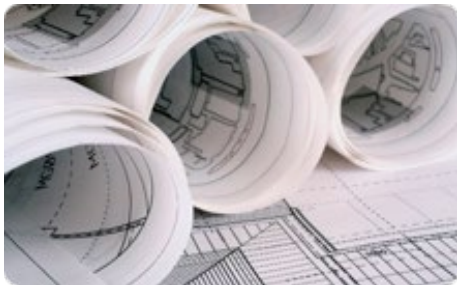


INSTALLAZIONE IN AMBIENTE PROTETTO: Il prodotto può essere installato internamente ad un ambiente protetto. (VANO TECNICO - CAVEDIO TECNICO).  
 INSTALLATION INSIDE PROTECTED ROOM: The flue can be installed inside protected room (TECHNICAL COMPARTMENT - CHIMNEY MASONRY).  
 INSTALLATION DANS UN ENDROIT PROTÉGÉ: Le produit peut être installé à l'intérieur dans un endroit protégé (ENDROIT TECHNIQUE - BOISSEAU).



INSTALLAZIONE ESTERNA: Il prodotto può essere installato esternamente, e soggetto ad eventi atmosferici.  
 OUTDOOR INSTALLATION: The flue can be installed outside a building, and it is subject to weather conditions.  
 INSTALLATION À L' EXTÉRIEUR: Le produit peut être installé à l'extérieur d'un bâtiment, et soumis aux agents atmosphériques.  
 EXTERNE INSTALLATION: Das Produkt kann extern installiert werden, und er ist Gegenstand zu atmosphärischen Ereignissen.

INSTALLATION IN EINER GE SCHÜTZTEN UMGE BUNG: Das Produkt kann installiert werden intern in einer Umgebung geschützt (TECHNISCHES ABTEILUNG - TECHNISCHES KABEL).


**Assistenza - Customer service - Assistance - Kunden-support**

- M.T. Srl garantisce la massima professionalità nel settore, grazie a personale formato e specializzato nell'ambito della fumisteria e dell'impiantistica.
- *M.T. Srl guarantees the utmost professionalism in the chimney's industry, thanks to suitably trained and specialized personnel.*
- *M.T. Srl garantit le plus grand professionnalisme dans le secteur, grâce à son personnel spécialisé dans le domaine de l'évacuation des fumées et des systèmes de cheminée.*
- *M.T. Srl garantiert höchste Professionalität im Feld, dank qualifizierten Mitarbeitern in der Rauch Evakuierung- und Systeme-Bereich.*


**Qualità - Quality - Qualité - Qualität**

- M.T. Srl si impone nel mercato con prodotti progettati e fabbricati secondo le più severe norme del settore, con l'utilizzo di materiali idonei al loro utilizzo e garantisce sempre la provenienza delle materie prime lavorate e impiegate nel processo produttivo.
- *M.T. Srl imposes itself on the market with products designed and manufactured according to the most stringent industry standards, with the purpose of materials suitable for their utilization and guarantees always the provenance of the worked raw materials and used in the production process.*
- *M.T. Srl s'impose dans le domaine des cheminées avec des produits fabriqués selon les normes les plus sévères du secteur, avec l'utilisation des matériaux convenables à leur usage et garantit toujours la provenance des matières premières transformées et utilisés dans le processus de production.*
- *M.T. Srl verhängt sich im Schornstein-Feld mit Produkten, die in Übereinstimmung mit den strengsten Industrienormen hergestellt sind. Unser Unternehmen nutzt geeignete Materialien, die von garantierter Fabriken kommen.*


**Velocità di consegna - Delivery speed - Vitesse de livraison - Schnelle Lieferung**

- M.T. Srl, grazie ad un capillare sistema di distribuzione, garantisce le consegne in tutto il territorio nazionale ed estero in brevissimo tempo. Contattateci per ulteriori informazioni, vi indicheremo i professionisti autorizzati all'installazione dei nostri prodotti.
- *Through a widespread distribution system, M.T. Srl guarantees you a very swift delivery system throughout the national and international territory. Please contact us for further information, we will indicate you the professionals authorized to install our products.*
- *M.T. Srl garantit un système de livraison sur tout le territoire national mais aussi à l'étranger dans des délais très courts. Contactez-nous pour connaître la société d'installation la plus proche.*
- *M.T. Srl garantiert ein schnelles System der Verteilung in nationalen und internationalen Gebieten. Kontaktieren Sie uns für Ihre nächste Installation.*

**In caso di ordini con quantitativi importanti, si consiglia di verificare sempre la disponibilità degli articoli a magazzino contattando l'ufficio commerciale.**

***In case of orders with large quantities, it is advisable to always check the availability of the items in stock by contacting the sales office.***

***Dans le cas de commandes avec grandes quantités, il est conseillé de vérifier toujours la disponibilité des produits au magasin en contactant le bureau commercial.***

***Bei Bestellungen mit großen Mengen ist es ratsam, die Verfügbarkeit der vorrätigen Artikel immer durch Kontaktaufnahme mit dem Verkaufsbüro zu überprüfen.***

## GUARNIZIONI NELLE VARIE LINEE DI PRODOTTI - Gaskets in the various product ranges - Joints dans les différentes gammes de produits - Dichtungen in den verschiedenen Produktlinien

### MONO ECO 04

Compresa e montata.  
*Included and assembled.*  
*Inclus et assemblé.*  
*Enthalten und montiert.*

### MONO ECO 50

Compresa e montata dal D.80 al D.150 incluso. Per tutti gli elementi dal D.160 al D.350 fornita su richiesta (non montata).  
*Included and assembled from D.80 to D.150 included. For all elements from D.160 to D.350 it is supplied upon request (it is not assembled).*  
*Inclus et assemblé du D.80 au D.150 compris. Pour tous les éléments du D.160 au D.350 fourni sur demande (pas assemblé).*  
*Enthalten und montiert von D.80 bis D.150 inklusive. Für alle Elemente von D.160 bis D.350 wird sie auf Anfrage geliefert (nicht montiert).*

### MONO ECO 60

Dal D.150 al D.350 fornita su richiesta (non montata).  
*From D.150 to D.350 it is supplied upon request (it is not assembled).*  
*Du D.150 au D.350 fourni sur demande (pas assemblé).*  
*Von D.150 bis D.350 wird sie auf Anfrage geliefert (nicht montiert).*

### MONO ECO 80

Dal D.150 al D.350 fornita su richiesta (non montata).  
*From D.150 to D.350 it is supplied upon request (it is not assembled).*  
*Du D.150 au D.350 fourni sur demande (pas assemblé).*  
*Von D.150 bis D.350 wird sie auf Anfrage geliefert (nicht montiert).*

### ECO 25

Compresa e montata dal D.80/130 al D.100/150 incluso. Per gli altri diametri (diam. interni) dal D.130/180 al D.350/400 fornita su richiesta (non montata).  
*Included and assembled for D.80/130 and D.100/150. For all other diameters (internal) from D.130/180 to D.350/400 it is supplied upon request (not assembled).*  
*Inclus et assemblé sur les D.80/130 et D.100/150. Pour tous les autres diamètres (internes), du D.130/180 au D.350/400 fourni sur demande (pas assemblé).*  
*Enthalten und montiert D.80/130 und D.100/150. Für andere Durchmesser (Innen), von D.130/180 bis D.350/400 wird sie auf Anfrage geliefert (nicht montiert).*

### ECO 50

Dal D.100/200 al D.350/450 fornita su richiesta per il diametro interno (non montata).  
*From D.100/200 to D.350/450 it is supplied upon request for the internal diameter (it is not assembled).*  
*Du D.100/200 au D.350/450 fourni sur demande pour le diamètre interne (pas assemblé).*  
*Von D.100/200 bis D.350/450 wird sie auf Anfrage für Innendurchmesser geliefert (nicht montiert).*

### DOUBLE 10

Compresa e montata su entrambi D.80/100 e D.100/120, per tutti gli elementi (diametro interno). La guarnizione per la parete esterna è fornita separatamente su richiesta.  
*Included and assembled on both D.80/100 and D.100/120, for all elements (internal diameter). The gasket for the external wall is supplied separately on request.*  
*Inclus et assemblé sur les deux D.80/100 et D.100/120, pour tous les éléments (diamètre interne). Le joint pour la paroi externe est fourni séparément sur demande.*  
*Enthalten und montiert beide D.80/100 und D.100/120, für alle Elemente (Innendurchmesser). Die Außenwanddichtung wird auf Anfrage separat geliefert.*

### MONO NERO (Pellet)

Compresa e montata su entrambi D.80 e D.100, in tutti gli elementi.  
*Included and assembled on both D.80 and D.100, for all elements.*  
*Inclus et assemblé sur les deux D.80 et D.100, dans tous les éléments.*  
*Enthalten und montiert beide D.80 und D.100, für alle Elemente.*

### PELLET 1,2

Compresa e montata su entrambi D.80 e D.100, in tutti gli elementi.  
*Included and assembled on both D.80 and D.100, for all elements.*  
*Inclus et assemblé sur les deux D.80 et D.100, dans tous les éléments.*  
*Enthalten und montiert beide D.80 und D.100, für alle Elemente.*

### NERO FERRO

Non disponibile per questa serie.  
*Not available for this range.*  
*Pas disponible pour cette gamme.*  
*Nicht verfügbar für diese Serie.*



kiwa  
certified  
CHIMNEYS  
IT-21-43-4414

## PLASTICA

Compresa e montata da D.50-60-80-100, in tutti gli elementi.  
*Included and assembled on D.50-60-80-100, for all elements.*  
*Inclus et assemblé sur les D.50-60-80-100, dans tous les éléments.*  
*Enthalten und montiert an D.50-60-80-100, für alle Elemente.*

## COASSIALE PPS-INOX

Compresa e montata su entrambi D.60 e D.80, in tutti gli elementi. La guarnizione per la parete esterna è fornita separatamente su richiesta.  
*Included and assembled on both D.60 and D.80, for all elements. The gasket for the external wall is supplied separately on request.*  
*Inclus et assemblé sur les deux D.60 et D.80, dans tous les éléments. Le joint pour la paroi externe est fourni séparément sur demande.*  
*Enthalten und montiert beide D.60 und D.80, für alle Elemente. Die Außenwanddichtung wird auf Anfrage separat geliefert.*

## COASSIALE INOX-INOX

Compresa e montata su entrambi D.80 e D.100, in tutti gli elementi. La guarnizione per la parete esterna è fornita separatamente su richiesta.  
*Included and assembled on both D.80 and D.100, for all elements. The gasket for the external wall is supplied separately on request.*  
*Inclus et assemblé sur les deux D.80 et D.100, dans tous les éléments. Le joint pour la paroi externe est fourni séparément sur demande.*  
*Enthalten und montiert beide D.80 und D.100, für alle Elemente. Die Außenwanddichtung wird auf Anfrage separat geliefert.*

## PPINOX -10 PPRAME-10

Compresa e montata su entrambi D.80 e D.100, in tutti gli elementi. La guarnizione per la parete esterna è fornita separatamente su richiesta.  
*Included and assembled on both D.80 and D.100, for all elements. The gasket for the external wall is supplied separately on request.*  
*Inclus et assemblé sur les deux D.80 et D.100, dans tous les éléments. Le joint pour la paroi externe est fourni séparément sur demande.*  
*Enthalten und montiert beide D.80 und D.100, für alle Elemente. Die Außenwanddichtung wird auf Anfrage separat geliefert.*

## FLESSIBILE

Sui raccordi con attacco femmina e i raccordi 200Pa, compresa e montata sui D.80 e D.100. Sui raccordi femmina dal D.130 al D.300, fornita su richiesta (non montata).  
*On female connection adaptors and adaptors 200Pa, it is included and assembled on D.80 and D.100. On female adaptors from D.130 to D.300 it is supplied upon request (it is not assembled).*  
*Sur les raccords avec branchement femelle et les raccords 200Pa, il est inclus et assemblé sur D.80 et D.100. Sur les raccords femelle du D.130 au D.300 fourni sur demande (pas assemblé).*  
*Für weiblichem Anschluss Adapter und 200Pa Adapter, enthalten und montiert D.80 und D.100. Für weiblichem Anschluss Adapter von D.130 bis D.300 wird sie auf Anfrage geliefert (nicht montiert).*

## ALLUMINIO ESTENSIBILE

Non disponibile per questa serie.  
*Not available for this range.*  
*Pas disponible pour cette gamme.*  
*Nicht verfügbar für diese Serie.*

## ALLUMINIO RIGIDO

Compresa e montata su entrambi D.60 e D.80, in tutti gli elementi.  
*Included and assembled on both D.60 and D.80, for all elements.*  
*Inclus et assemblé sur les deux D.60 et D.80, dans tous les éléments.*  
*Enthalten und montiert beide D.60 und D.80, für alle Elemente.*

## OVALE

Non disponibile per questa serie.  
*Not available for this range.*  
*Pas disponible pour cette gamme.*  
*Nicht verfügbar für diese Serie.*



# RESO POST VENDITA

Return after sale - Retour après-vente - Rücksendung nach dem Verkauf

**LINEE DI PRODOTTI NON SOGGETTE A RESO POST VENDITA** - Product lines not subjected to return after sale - Gammes de produits non soumises au retour après-vente - Linien von Produkten, die nach Verkaufsrückgaben nicht unterliegen



PER LE LINEE DI PRODOTTI DI SEGUIMENTO ELENcate NON E' POSSIBILE EFFETTUARE IL RESO DA PARTE DEI CLIENTI, NEMMENO SE IL MATERIALE E' STATO RITIRATO IN GIORNATA E SI INTENDE RENDERLO NELLA STESSA, POICHE' TRATTASI DI ARTICOLI VERNICIATI QUINDI CON "PRODUZIONE DEDICATA", O REALIZZATI SU PROGETTO A SEGUIMENTO CONFERMA DI PREVENTIVO O INFINE ARTICOLI DI LUNGHEZZA SPECIALE PERCHE' TAGLIATI A MISURA SU SPECIFICA DOMANDA DEL CLIENTE.

#### LINEE CON TRATTAMENTO DI VERNICIATURA IN SUPERFICIE, NON SOGGETTE AL RESO:

- ECO 25 VERNICIATO (SIA RAL NERO STANDARD CHE RAL SPECIALI)
- ECO 50 VERNICIATO (SIA RAL NERO STANDARD CHE RAL SPECIALI)
- PASSAGGI A TETTO VERNICIATI (SIA RAL NERO STANDARD CHE RAL SPECIALI)
- DOUBLE 10 VERNICIATO (SIA RAL NERO STANDARD CHE RAL SPECIALI)
- MONO NERO (Pellet): Acciaio inox 316L sp. 0,5 mm verniciato nero - apparecchi a pellet
- PELLER 1,2: Acciaio al carbonio sp. 1,2 mm verniciato nero - apparecchi a pellet
- NERO FERRO: Acciaio al carbonio sp. 2 mm verniciato nero - apparecchi a legna
- COASSIALE INOX-INOX VERNICIATO (RAL NERO STANDARD)
- ALLUMINIO RIGIDO (VERNICIATO COLORE NERO E BIANCO)

#### ARTICOLI REALIZZATI CON PROGETTO TECNICO SU SPECIFICA RICHIESTA DEL CLIENTE, NON SOGGETTI AL RESO:

- OVALE: tubi e accessori ovali in acciaio inox 316L sp. 0,5 mm
- PEZZI SPECIALI

#### TUBI TAGLIATI A MISURA SPECIALE, NON SOGGETTI AL RESO:

- FLESSIBILE: tutte le serie di tubo flessibile

#### RECLAMI, NON CONFORMITÀ E RESI.

Contestazioni e reclami in genere devono essere fatti per iscritto via e-mail entro SETTE GIORNI dalla data di ricevimento della merce; oltre tale termine, la M.T. Srl non si ritiene più responsabile del materiale ricevuto danneggiato.

In caso di merce mancante o danneggiata, è obbligo del cliente riportare le debite annotazioni sul documento di trasporto che ha accompagnato la merce e comunicarle via e-mail alla Direzione Commerciale della M.T. Srl, sempre entro SETTE GIORNI dalla data di ricevimento del materiale.

L'azienda si riserva di valutare con attenzione ogni singolo caso e di prendere le opportune decisioni, in accordo col cliente.

La M.T. Srl non accetta resi se non espressamente autorizzati. Il materiale oggetto di reso deve aver mantenuto tutte le caratteristiche di "vendibilità"; il prodotto deve essere integro all'interno del proprio imballo e deve essere accompagnato dal documento di trasporto contenente tutti i riferimenti ai vari documenti di vendita (DDT e FT).

L'onere e il rischio del trasporto relativo al reso sono a carico del cliente.

Resi effettuati dopo tre mesi dalla consegna non saranno presi in considerazione.



**FOR THE PRODUCT LINES LISTED BELOW THE RETURN BY CUSTOMER IS NOT POSSIBLE, EVEN IF THE MATERIAL IS COLLECTED IN THE DAY AND THE CUSTOMER INTENDS TO RETURN IT DURING THE SAME DAY, AS IT DEALS WITH ITEMS WHICH ARE PAINTED SO THEIR "PRODUCTION IS DEDICATED", OR REALIZED ON A PROJECT AFTER CONFIRMATION OF THE OFFER OR FINALLY ITEMS WITH SPECIAL LENGTH BECAUSE CUT TO MEASURE ON THE CUSTOMER'S SPECIFIC REQUEST.**

#### RANGES WITH SURFACE PAINT TREATMENT, NOT SUBJECT TO RETURNS:

- ECO 25 PAINTED (BOTH STANDARD BLACK AND SPECIAL RAL)
- ECO 50 PAINTED (BOTH STANDARD BLACK AND SPECIAL RAL)
- ROOF PASSAGES PAINTED (BOTH STANDARD BLACK AND SPECIAL RAL)
- DOUBLE 10 PAINTED (BOTH STANDARD BLACK AND SPECIAL RAL)
- MONO NERO (Pellet): Stainless steel 316L th. 0,5 mm black paint - pellet fuelled appliances
- PELLER 1,2: Carbon steel th. 1,2 mm black paint - pellet fuelled appliances
- NERO FERRO: Carbon steel th. 2 mm black paint - wood fuelled appliances
- COASSIALE INOX-INOX PAINTED (RAL BLACK STANDARD): Concentric elements SS-SS
- ALLUMINIO RIGIDO (PAINTED BLACK AND WHITE): elements in rigid aluminum

#### ITEMS MADE WITH TECHNICAL PROJECT ON SPECIFIC REQUEST OF THE CUSTOMER, NOT SUBJECT TO RETURNS:

- OVALE: oval pipes and accessories in stainless steel 316L th. 0,5 mm
- SPECIAL ITEMS

#### PIPES CUT TO SPECIAL SIZE, NOT SUBJECT TO RETURNS:

- FLESSIBILE: All flexible pipelines ranges

#### COMPLAINTS, NON-CONFORMITY AND RETURNS.

Disputes and complaints in general must be made by e-mail within SEVEN DAYS from the date of receipt of the goods; beyond this deadline, M.T. Srl is no longer responsible for the damaged material received.

In case of missing or damaged goods, it is the customer's obligation to make the necessary notes on the delivery note that accompanied the goods and communicate them by e-mail to M.T. Srl Management Sales dept., always within SEVEN DAYS from the date of receipt of the material.

The company reserves the right to carefully evaluate each individual case and make the appropriate decisions, in agreement with the customer.

M.T. Srl does not accept returns unless expressly authorized. The returned material must have maintained all the characteristics of "saleability"; the product must be intact inside its own packaging and must be accompanied by the transport document containing all the references to the various sales documents (Delivery Note and Invoice).

The cost and risk of transport related to the return are borne by the customer.

Returns made after three months of delivery will not be considered.



**POUR LES GAMMES DE PRODUITS INDIQUÉES CI-DESSOUS, LE RETOUR PAR LES CLIENTS N'EST PAS POSSIBLE, MÊME SI LE MATÉRIEL A ÉTÉ COLLECTÉ DANS LA JOURNÉE ET IL EST PRÉVU DE LE RETOURNER DANS LA MÊME, PARCE QUE CE SONT DES ARTICLES PEINTS DONC AVEC "PRODUCTION DÉDIÉE", OU RÉALISÉS SUR UN PROJET SUITE À LA CONFIRMATION DE L'OFFRE OU ENFIN DES ARTICLES DE LONGUEUR SPÉCIALE PARCE QUE DÉCOUPÉS SUR MESURE ET SUR DEMANDE SPÉCIFIQUE DU CLIENT.**

**GAMMES AVEC TRAITEMENT DE PEINTURE SUR LA SURFACE, NON SOUMISES AUX RETOURS:**

- ECO 25 PEINT (SOIT RAL NOIR STANDARD QUE RAL SPÉCIALES)
- ECO 50 PEINT (SOIT RAL NOIR STANDARD QUE RAL SPÉCIALES)
- PASSAGGES AU TOIT PEINT (SOIT RAL NOIR STANDARD QUE RAL SPÉCIALES)
- DOUBLE 10 PEINT (SOIT RAL NOIR STANDARD QUE RAL SPÉCIALES)
- MONO NERO (Pellet): Acier inox ép. 0,5 mm peint noir - appareils à pellets
- PELLET 1,2: Acier au carbon ép. 1,2 mm peint noir - appareils à pellet
- NERO FERRO: Acier au carbon ép. 2 mm peint noir - appareil à bois
- COASSIALE INOX-INOX PEINT (RAL NOIR STANDARD): Eléments concentriques Inox-Inox
- ALLUMINIO RIGIDO (PEINT NOIR ET BLANC): éléments en aluminium rigide

**ARTICLES RÉALISÉS AVEC PROJET TECHNIQUE SUR DEMANDE SPÉCIFIQUE DU CLIENT, NON SOUMIS AUX RETOURS:**

- OVALE: tuyaux et accessoires ovales en acier inox 316L ép. 0,5 mm
- PIÈCES SPÉCIALES

**TUYAUX COUPÉS À LONGUEUR SPÉCIALE, NON SOUMIS AUX RETOURS:**

- FLESSIBILE: toutes les gammes de tubages flexibles

**PLAINTES, NON-CONFORMITÉ ET RETOURS.**

Les litiges et réclamations en général doivent être formulés par écrit par e-mail dans les SEPT JOURS à compter de la date de réception des marchandises; au-delà de ce délai, M.T. Srl n'est plus responsable du matériel endommagé reçu.

En cas de marchandises manquantes ou endommagées, il appartient au client de prendre les notes nécessaires sur le Bon de Livraison qui accompagnait les marchandises et les communiquer par e-mail à la Direction Vente de M.T. Srl, toujours dans les SEPT JOURS à compter de la date de réception du matériel.

L'entreprise se réserve le droit d'évaluer soigneusement chaque cas individuel et de prendre les décisions appropriées, en accord avec le client.

M.T. Srl n'accepte pas les retours sauf autorisation expresse. Le matériel retourné doit avoir conservé toutes les caractéristiques de la «vendabilité»; le produit doit être intact à l'intérieur du son propre emballage et doit être accompagné par le document de transport contenant toutes les références aux différents documents de vente (Bon de Livraison et Facture).

Les frais et risques de transport liés au retour sont à la charge du client.

Les retours effectués après trois mois de livraison ne seront pas pris en compte.



**FÜR DIE UNTEN AUFGEFÜHRten PRODUKTLINIEN IST DIE RÜCKGABE VON KUNDEN NICHT MÖGLICH. AUCH WENN DAS MATERIAL AM TAG SAMMELT WURDE UND ES IN DER GLEICHEN ZURÜCKGEGEBEN IST, WEIL DIESE ARTIKEL DAHER MIT "BESTIMMTER PRODUKTION" GEMALT ODER AUF EINEM PROJEKT NACH DER BESTÄTIGUNG DES ANGEBOT REALISIERT WERDEN ODER ENDLICH EINZELTEILE MIT BESONDERER LÄNGE, WEIL AUF SPEZIFISCHE ANFRAGE DES KUNDEN ABGESCHNITTEN WERDEN.**

**LINIEN MIT OBERFLÄCHENFARBENBEHANDLUNG, NICHT RÜCKGABE UNTERLIEGEN:**

- ECO 25 LACKIERT (BEIDES STANDARD SCHWARZ RAL UND SPEZIAL RAL)
- ECO 50 LACKIERT (BEIDES STANDARD SCHWARZ RAL UND SPEZIAL RAL)
- DACHPASSAGEN LACKIERT (BEIDES STANDARD SCHWARZ RAL UND SPEZIAL RAL)
- DOUBLE 10 LACKIERT (BEIDES STANDARD SCHWARZ RAL UND SPEZIAL RAL)
- MONO NERO (Pellet): Edelstahl 316L Dicke 0,5 mm schwarz lackiert - Pelletbetriebene Geräte
- PELLET 1,2: Kohlenstoffstahl Dicke 1,2 mm schwarz lackiert - Pelletbetriebene Geräte
- NERO FERRO: Kohlenstoffstahl Dicke 2 mm schwarz lackiert - Holzbetriebene Geräte
- COASSIALE INOX-INOX LACKIERT (RAL SCHWARZ STANDARD): Koaxiale Elemente Edelstahl-Edelstahl
- ALLUMINIO RIGIDO (LACKIERT SCHWARZ UND WEISS): Elemente aus starres Aluminium

**EINZELTEILE MIT TECHNISCHEM PROJEKT AUF SPEZIFISCHE ANFRAGE DES KUNDEN, OHNE RÜCKGABE:**

- OVALE: Ovalrohre und Zubehör aus Edelstahl 316L Dicke 0,5 mm
- SPEZIELLE STÜCKE

**ROHRE AUF SPEZIELLE GRÖSSE GESENNTEN, NICHT RÜCKGABE:**

- FLESSIBILE: Alle Sortimente flexibler Rohrleitungen

**BESCHWERDEN, NICHTKONFORMITÄT UND RÜCKGABE.**

Streitigkeiten und Beschwerden im Allgemeinen müssen schriftlich per E-Mail innerhalb von SIEBEN TAGEN ab dem Datum von Erhalt der Ware; nach Ablauf dieser Frist hat M.T. Srl haftet nicht mehr für das erhaltene beschädigte Material.

Bei fehlenden oder beschädigten Waren ist der Kunde verpflichtet, die erforderlichen Notizen zu machen auf dem Transportdokument, das die Waren begleitet hat, und übermitteln Sie diese per E-Mail an die Geschäftsleitung Verkaufsabteilung des M.T. Srl, immer innerhalb von SIEBEN TAGEN ab dem Datum des Eingangs des Materials.

Das Unternehmen behält sich das Recht vor, jeden Einzelfall sorgfältig zu prüfen und im Einvernehmen mit dem Kunden die entsprechenden Entscheidungen zu treffen.

Der M.T. Srl akzeptiert keine Rücksendungen, es sei denn, dies wurde ausdrücklich genehmigt. Das zurückgegebene Material muss haben alle Merkmale der "Verkaufbarkeit" beibehalten; Das Produkt muss im Inneren intakt sein eine eigene Verpackung und muss von dem Lieferchein begleitet sein, das alle Verweise auf die verschiedenen Verkaufsdokumente (Lieferchein und Rechnung) enthält.

Die Kosten und das Risiko des Transports im Zusammenhang mit der Rücksendung trägt der Kunde.

Rücksendungen nach drei Monaten Lieferung werden nicht berücksichtigt.

## Tabella valori di corrosione - Table with corrosion values - Tableau avec valeurs de corrosion - Korrosionswertetabelle

 M.T. Srl sconsiglia di utilizzare qualsiasi linea di prodotto di questo catalogo nel caso in cui ci sia la presenza di sostanze altamente corrosive, sia in ambiente, che nei combustibili utilizzati. Nel caso in cui ci sia presenza di tali sostanze (con relativo danneggiamento delle tubazioni), M.T. Srl si riserva di non poter applicare la garanzia sul prodotto.

 M.T. Srl advises against using any product line in this catalogue in case there is the presence of highly corrosive substances, both in the environment and in the fuels used. In the event that there is the presence of such substances (with relative damage to the pipes), M.T. Srl reserves the right not to apply the guarantee on the product.

 M.T. Srl déconseille d'utiliser toute gamme de produits de ce catalogue au cas où il y a présence de substances hautement corrosives, à la fois dans l'environnement et dans les carburants utilisés. En cas de présence de telles substances (avec des dommages relatifs aux tuyaux), M.T. Srl se réserve le droit de ne pas appliquer la garantie sur les produits.

 M.T. Srl rät davon ab, für den Fall eine Produktlinie in diesem Katalog zu verwenden sowohl in der Umwelt als auch in den verwendeten Kraftstoffen sind stark ätzende Substanzen vorhanden. Falls solche Substanzen vorhanden sind (mit relativer Beschädigung der Rohre), M.T. Srl behält sich das Recht vor, die Garantie nicht auf das Produkt anzuwenden.

- ▲ Nessuna corrosione - No corrosion - Pas de corrosion - Keine Korrosion
- Possibile corrosione - Possible corrosion - Corrosion possible - Mögliche Korrosion
- ★ Elevata corrosione - High corrosion - Corrosion élevée - Hohe Korrosion
- Dati non rilevati - Undetected data - Données non détectées - Daten nicht erkannt

Sostanze	Tipo di acciaio	
	A.304	A.316
Acetilene	▲	▲
Aceto	▲	▲
Aceto (vapori)	●	▲
Acetone 100-C 100%	▲	▲
Acido acetico fino al 20%	▲	▲
Acido borico 5%	▲	▲
Acido cianidrico 100%	●	●
Acido citrico 5%	▲	▲
Acido cloridico	★	★
Acido fosforico 5%	▲	▲
Acido lattico 5%	▲	▲
Acido linoleico 100% fino 100°C	●	▲
Acido muriatico (commerciale)	★	★
Acido nitrico a 10% fino a 80+	▲	▲
Acido oleico 100%	▲	▲
Acido piririco tutte le concentrazioni	▲	▲
Acido solfridico 100% umido	●	▲
Acido solfrico 5% bollente	★	★
Acido solfrico fumante 50°	●	●
Acido solfrico 100%	●	●
Acido stereatrico 100% fino a 100°	▲	▲
Acido tartarico 10% a 100°	▲	▲
Bicarbonato di sodio	▲	▲
Bisolfato di sodio 15% a 85°	★	★
Bisolfuro di carbonio 100%	▲	▲
Borace 5% caldo	▲	▲
Cloruro di mercurio 10%	★	★
Cloruro di nichel 10-30%	★	—
Cloruro di potassio 1-5%	▲	▲
Cloruro di sodio 5%	▲	▲
Acido fluoridrico	★	★

Sostanze	Tipo di acciaio	
	A.304	A.316
Cloruro di zinco 10%	●	▲
Cloruro di zolfo 100%	▲	▲
Anidride solforosa 90%	★	●
Idrossido di magnesio 10% 100°	●	●
Idrossido di potassio fino 50%	●	●
Ipoclorito di calcio 100%	★	★
Ipoclorito di sodio 100%	★	—
Nitroato di sodio 10-40%	▲	▲
Perborato di sodio 10% fino a 100°	●	●
Perossido di sodio 10% fino a 100°	●	●
Fosfato di ammonio 10%	●	●
Fosfato di sodio	●	●
Gas di cloruro umido	★	★
Idrossido di calcio fino a 10% 100°	●	●
Silicato di sodio 100% fino a 100°	▲	▲
Solfato di ammonio 10%	●	●
Solfato Ferroso 10-40%	●	●
Solfato di rame 10%	●	▲
Solfato di sodio 10%	▲	▲
Solfato di zinco 10%	▲	▲
Solfuro di sodio 10%	●	▲
Tetracloruro di carbonio 10%	★	★
Vernici	▲	▲
Idrossido di ammonio fino 40%	▲	▲
Acqua ragia	▲	▲
Etere 100%	▲	▲
Candeggina satura	★	●
Cloruro ferico 5 - 50%	★	★
Cloruro ferroso 10-20%	★	★
Cloruro di magnesio fino a 20%	▲	▲
Carbonato di sodio 5% fino a 65°	▲	▲

Substance	Steel type	
	A.304	A.316
Acetylene	▲	▲
Vinegar	▲	▲
Vinegar (steams)	●	▲
Acetone 100-C 100%	▲	▲
Acetic acid up to 20%	▲	▲
Boric acid 5%	▲	▲
Hydrogen cyanide 100%	●	●
Citric acid 5%	▲	▲
Hydrochloric acid	★	★
Phosphoric acid 5%	▲	▲
Lactic acid 5%	▲	▲
Linoleic acid 100% up to 100°C	●	●
Muriatic acid (commercial)	★	★
Nitric acid 10% up to 80%	▲	▲
Linoleic acid 100%	▲	▲
Picric acid	▲	▲
Hydrogen sulfide 100% (wet)	●	▲
Sulfuric acid 5% (boiling)	★	★
Sulfuric acid 50°	●	●
Sulfuric acid 100%	●	●
Stearic acid 100% up to 100°	▲	▲
Tartaric acid 10% up to 100°	▲	▲
Baking soda	▲	▲
Sodium bisulfate 15% up to 85°	★	★
Carbon disulfide 100%	▲	▲
Borace 5% hot	▲	▲
Mercuric chloride 10%	★	★
Nichel chloride 10-30%	★	—
Potassium chloride 1-5%	▲	▲
Sodium chloride 5%	▲	▲
Hydrofluoric acid	★	★

Substance	Steel type	
	A.304	A.316
Zinc chloride 10%	●	▲
Sulfur chloride 100%	▲	▲
Sulfur dioxide 90%	★	●
Magnesium hydroxide 10% 100°	●	●
Potassium hydroxide 50%	●	●
Calcium hypochlorite 100%	★	★
Sodium hypochlorite 100%	★	—
Sodium nitrate 10-40%	▲	▲
Sodium perborate 10% up to 100°	●	●
Sodium peroxide 10% fup to 100°	●	●
Ammonium phosphate 10%	●	●
Sodium phosphate	●	●
Wet chloride gas	★	★
Calcium hydroxide up to 10% 100°	●	●
Sodium silicate 100% up to 100°	▲	▲
Ammonium sulphate 10%	●	●
Ferrous sulphate 10-40%	●	●
Copper sulphate 10%	●	▲
Sodium sulphate 10%	▲	▲
Zinc sulphate 10%	▲	▲
Sodium sulphide 10%	●	▲
Carbon tetrachloride 10%	★	★
Paint	▲	▲
Ammonium hydroxide 40%	▲	▲
Turpentine	▲	▲
Ether 100%	▲	▲
Bleach	★	●
Ferric chloride 5 - 50%	★	★
Ferrous chloride 10-20%	★	★
Magnesium chloride 20%	▲	▲
Sodium carbonate 5% up to 65°	▲	▲



## **PLASTICA**

***Mono parete PPS bianco***  
***Single wall white PPS***  
***Simple paroi PPS blanc***  
***Einzelwand Weißer PPS***



## PLASTICA

Mono parete PPS bianco - Single wall white PPS - Simple paroi PPS blanc  
Einzelwand Weißer PPS

### Descrizione - Description - Beschreibung

Il sistema PLASTICA è composto da elementi componibili rigidi e rigidi con finitura di colore bianco. Gli elementi sono realizzati in polipropilene e lo spessore varia a seconda del diametro. Gli elementi hanno un innesto a bicchiere maschio-femmina con sede della guarnizione a triplo labbro. Il sistema è certificato per resistere alle condense acide, deve essere applicato in impianti (gas o gasolio a condensazione) con temperatura massima di esercizio fino a 120°C.  
TEME I RAGGI UV E IL GELO.

The PLASTICA system is composed of rigid modular elements with a white finish. The elements are made of polypropylene, and the thickness varies according to the diameter. The elements have a male-female "glass slip on coupling" with a triple-lip seal seat. The system is certified to resist to acid condensation, and must be applied in plants (gas or condensing oil) with maximum operating temperature up to 120°C.

Le système PLASTICA est composé d'éléments modulaires rigides avec une finition couleur blanche. Les éléments sont en polypropylène et l'épaisseur varie en fonction du diamètre. Les éléments ont un couplage mâle-femelle avec siège du joint à triple lèvre. Le système est certifié pour résister à la condensation acide et doit être appliquée dans les usines (gaz ou gazole à condensation) avec température de service maximale jusqu'à 120°C.

Das PLASTICA -System besteht aus starren modularen Elementen mit weißer Oberfläche. Die Elemente bestehen aus Polypropylen und die Dicke variiert je nach Durchmesser. Die Elemente haben eine Männlich Weiblich Anschluss, mit einem Dreilippendichtungssitz. Das System ist gegen Säurekondensation zertifiziert und muss in Pflanzen angewendet werden (Gas- oder Dieselkondensation) mit maximaler Betriebstemperatur bis 120°C.

### Applicazioni - Applications - Anwendungen

"Condotto fumario, canale da fumo plastico, per evacuazione di fumi umidi condensati, in pressione o depressione, di generatori a condensazione e/o cappe cucina."

"Flue pipe, plastic connecting flue pipe, for the evacuation of condensed humid smokes, under pressure or depression, of condensing generators and/or kitchen hoods."

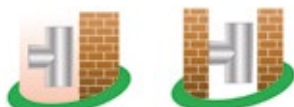
"Conduit de fumée, tuyau de raccordement en plastique, pour l'évacuation des fumées humides condensées, sous pression ou dépression, des générateurs à condensation et/ou des hottes de cuisine."

"Rauchrohr, Kunststoffrauchkanal, zur Evakuierung von kondensierten feuchten Dämpfen unter Druck oder Druck, von Kondensationsgeneratoren und/oder Küchenhauben."

**Combustibili e utilizzo prodotto idoneo con - Fuels and product use suitable for  
Combustibles et utilisation du produit approprié avec - Kraftstoffe und Produktverwendung geeignet für**



### Applicazione del prodotto - Application of the product - Application du produit - Produktanwendung



### Diametri disponibili - Available diameters - Diamètres disponibles - Verfügbare Durchmesser

60 - 80 - 100 - 125 - 160 - 200

### Guarnizioni - Gaskets - Joints - Dichtungen

Comprese e montate dal D.80 al D.200.

Included and installed from D.80 to D.200.

Inclus et installé du D.80 au D.200.

Im Lieferumfang enthalten und montiert von D.80 bis D.200.

**Descrizione del prodotto - Description of the product -Description du produit - Produktbeschreibung**
**A: PPS Colore Bianco**

PPS white color - PPS couleur blanche - PPS Weiß Farbe

**B: Spessore: D.60 2mm - D.80 2mm - D.100 2,4mm - D.125 2,7mm - D.160 3,2 - D.200 4,0mm**

Thickness: D.60 2mm - D.80 2mm - D.100 2,4mm - D.125 2,7mm - D.160 3,2 - D.200 4,0mm

Épaisseur: D.60 2mm - D.80 2mm - D.100 2,4mm - D.125 2,7mm - D.160 3,2 - D.200 4,0mm

Dicke: D.60 2mm - D.80 2mm - D.100 2,4mm - D.125 2,7mm - D.160 3,2 - D.200 4,0mm

**C: MAX 120°C (Condensazione)**

MAX 120°C (Condensation) - MAX 120°C (Condensation) - MAX 120°C (Kondensation)

**D: Guarnizione EPDM in silicone da (-90 a +200°C)**

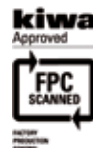
Silicone EPDM gasket from (-90°C to +200°C) - Joint EPDM en silicone de (-90°C à +200°C) - EPDM Dichtung aus Silikon von (-90°C bis +200°C)

**Designazione prodotto - Designation of the product - Designation du produit -**
**Produktbezeichnung**
**A****Marcatura del prodotto secondo la normativa europea: CE 0476 EN 14471.**

Product marking according to the European rule: CE 0476 EN 14471.

Marquage du produit selon la norme européenne: CE 0476 EN 14471.

Produktkennzeichnung nach europäischem Recht: CE 0476 EN 14471.


**Utilizzo con guarnizione - Use with gasket - Utilisation avec joint - Verwendung mit Dichtung**
**EN 14471: T120 - P1 - W - 2 - 000 LIE U****EN 14471: T120 - H1 - W - 2 - 000 LIE U**

SISTEMA CAMINO EN 1856/1: NORMA DI RIFERIMENTO - CHIMNEY SYSTEM EN 1856/1: RULE OF REFERENCE - SYSTÈME CONDUIT DE CHEMINÉE EN 1856/1: NORME DE RÉFÉRENCE  
 SCHORNSTEIN-SYSTEM EN 1856/1 : REFERENZSTANDARD

T120: Classe di temperatura (120°C) - Class of temperature (120°C) - Classe de température (120°C) - Temperaturklasse (120°C)

P1 / H1: Classe di pressione (P1: 200Pa) (H1:5000Pa) - Class of pressure (P1: 200Pa) - Classe de pression (P1: 200Pa) - Druckklasse (P1: 200Pa)

W: Resistenza e tenuta alla condensa (W: Umido) - Resistance and condensation tightness (W: Wet) - Résistance et étanchéité à la condensation (W: Humide) - Beständigkeit und Dichtheit gegen Kondensation (W: Nass)

2: Resistenza alla corrosione (Si) - Resistance to corrosion (Yes) - Résistance à la corrosion (Oui) - Korrosionsbeständigkeit (Ja)

O: Resistenza al fuoco di fuliggine O: no - G: si) - Resistance to fire soot (O: no - G: yes) - Résistance au feu de suie (O: no - G: oui) - Rußbeständigkeit (O: nein - G: ja)

(00): Distanza dai materiali combustibili (0mm) - Distance from combustible materials (0 mm) - Distance des matériaux combustibles (0 mm) - Abstand von brennbaren Materialien (0 mm)

L1: Posizionamento (solo uso interno) - Positioning (only indoor) - Positionnement (seulement pour l'intérieur) - Positionierung (nur für den internen Gebrauch)

E: Reazione al fuoco (Scarsa proprietà di reazione alla fiamma) - Reaction to fire (poor flame reaction properties) - Réaction au feu (mauvaises propriétés de réaction à la flamme) - Reaktion auf Feuer (schlechte Flammenreaktioneigenschaften)

U: Protezione (nessuna protezione) - Protection (no protection) - Protection (aucune protection) - Schutz (kein Schutz)

**Per ulteriori designazioni scaricare le DOP aggiornate sul Sito : [www.mtcamini.it](http://www.mtcamini.it)**
In order to have further designations, please download updated DOP documents in our web site: [www.mtcamini.it](http://www.mtcamini.it)Pour d'autres désignations, téléchargez les DOP mis à jour sur le Site : [www.mtcamini.it](http://www.mtcamini.it)Laden Sie für weitere Bezeichnungen die aktualisierten DOP auf der Website: [www.mtcamini.it](http://www.mtcamini.it)

**1020-H**
**Elemento lineare L.2000**
*Linear element L.2000 - Élément droit L.2000 - Lineares Element L.2000*


PPS		
<b>Øi</b>	<b>Code</b>	<b>€</b>
<b>50</b>	1020-H05	1
<b>60</b>	1020-H06	1
<b>80</b>	1020-H08	1
<b>100</b>	1020-H10	1
<b>125</b>	1020-H12	1
<b>160</b>	1020-H16	1
<b>200</b>	1020-H20	1

**1001-H**
**Elemento lineare L.1000**
*Linear element L.1000 - Élément droit L.1000 - Lineares Element L.1000*


PPS		
<b>Øi</b>	<b>Code</b>	<b>€</b>
<b>50</b>	1001-H05	1
<b>60</b>	1001-H06	1
<b>80</b>	1001-H08	1
<b>100</b>	1001-H10	1
<b>125</b>	1001-H12	1
<b>160</b>	1001-H16	1
<b>200</b>	1001-H20	1

**1002-H**
**Elemento lineare L.500**
*Linear element L.500 - Élément droit L.500 - Lineares Element L.500*


PPS		
<b>Øi</b>	<b>Code</b>	<b>€</b>
<b>50</b>	1002-H05	1
<b>60</b>	1002-H06	1
<b>80</b>	1002-H08	1
<b>100</b>	1002-H10	1
<b>125</b>	1002-H12	1
<b>160</b>	1002-H16	1
<b>200</b>	1002-H20	1

**1003-H**
**Elemento lineare L.250**
*Linear element L.250 - Élément droit L.250 - Lineares Element L.250*


PPS		
<b>Øi</b>	<b>Code</b>	<b>€</b>
<b>50</b>	1003-H05	1
<b>60</b>	1003-H06	1
<b>80</b>	1003-H08	1
<b>100</b>	1003-H10	1
<b>125</b>	1003-H12	1
<b>160</b>	1003-H16	1
<b>200</b>	1003-H20	1

**1030-H**
**Tubo flessibile**
*Flexible pipe - Tuyau flexible - Flexibles Rohr*


PPS		
<b>Øi</b>	<b>Code</b>	<b>€</b>
<b>50</b>	1030-H05	-
<b>60</b>	1030-H06	-
<b>80</b>	1030-H08	-
<b>100</b>	1030-H10	-
<b>125</b>	1030-H12	-
<b>160</b>	1030-H16	-
<b>200</b>	-	-

**1502-H**
**Giunto flex - maschio**
*Adaptor flex-male - Adaptateur flex-mâle - Adapter Flex-Mann*


PPS		
<b>Øflex</b>	<b>Øm</b>	<b>€</b>
<b>50</b>	<b>50</b>	1
<b>50</b>	<b>60</b>	1
<b>50</b>	<b>80</b>	1
<b>60</b>	<b>60</b>	1
<b>80</b>	<b>80</b>	1

**1503****Giunto flex - femmina***Adaptor flex-female - Adaptateur flex-femelle - Adapter Flex-Weib*

PPS				
<i>Øflex</i>	<i>Øm</i>	Code	€	
50	50	1503-H05*05		1
50	60	1503-H05*06		1
50	80	1503-H05*08		1
60	60	1503-H06*06		1

**1051-H****Raccordo a T 87°***87° reduced Tee pipe fitting**Raccord Té 87° réduit**T-Anschluss 87° reduziert*

PPS			
<i>Øi</i>	Code	€	
50	-	-	-
60	1051-H06		1
80	1051-H08		1
100	1051-H10		1
125	1051-H12		1
160	1051-H16		1
200	1051-H20		1

**1052-H****Raccordo a T 87° ridotto***87° reduced Tee pipe fitting**Raccord Té 87° réduit**T-Anschluss 87° reduziert*

PPS			
<i>Øi</i>	Code	€	
50	-	-	-
60	-	-	-
80	-	-	-
100	1052-H10*08		1
125	1052-H12*08		1
160	1052-H16*08		1
200	1052-H20*08		1

**1252-H****Curva 30°***30° Bend- Coude 30° - Winkelbogen 30°*

PPS			
<i>Øi</i>	Code	€	
50	-	-	-
60	1252-H06		1
80	1252-H08		1
100	1252-H10		1
125	1252-H12		1
160	1252-H16		1
200	1252-H20		1

**1058-H****Elemento di ispezione***Inspection element - Élément d'inspection - Inspektionselement*

PPS			
<i>Øi</i>	Code	€	
50	-	-	-
60	1058-H06		1
80	1058-H08		1
100	1058-H10		1
125	1058-H12		1
160	1058-H16		1
200	1058-H20		1

**1253-H****Curva 45°***45° Bend- Coude 45° - Winkelbogen 45°*

PPS			
<i>Øi</i>	Code	€	
50	1253-H05		1
60	1253-H06		1
80	1253-H08		1
100	1253-H10		1
125	1253-H12		1
160	1253-H16		1
200	1253-H20		1

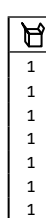
## 1254-H

### Curva 87°

87° Bend- Coude 87° - Winkelbogen 87°



PPS		
Øi	Code	€
50	1254-H05	1
60	1254-H06	1
80	1254-H08	1
100	1254-H10	1
125	1254-H12	1
160	1254-H16	1
200	1254-H20	1



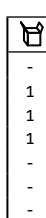
## 1101-H

### Base di partenza chiusa con scarico laterale

Starting closed base with side discharge  
Base de départ fermée avec décharge latérale  
Bodenplatte mit lateralem Kondensablauf



PPS		
Øi	Code	€
50	-	-
60	1101-H06	1
80	1101-H08	1
100	1101-H10	1
125	-	-
160	-	-
200	-	-



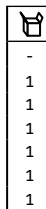
## 1201-H

### Scarico condensa

Drain cap - Tampon purge - Verschlusskappe mit Säuberung



PPS		
Øi	Code	€
50	-	-
60	1201-H06	1
80	1201-H08	1
100	1201-H10	1
125	1201-H12	1
160	1201-H16	1
200	1201-H20	1



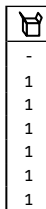
## 1205-H

### Tappo di chiusura

Closing cap - Tampon de fermeture - Verschlusskappe



PPS		
Øi	Code	€
50	-	-
60	1205-H06	1
80	1205-H08	1
100	1205-H10	1
125	1205-H12	1
160	1205-H16	1
200	1205-H20	1



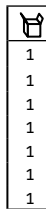
## 1255-H

### Aumento

Enlarger - Augmentation - Erhöhung



PPS			
Øi	Ør	Code	€
60	50	1255-H06*05K	1
80	60	1255-H08*06K	1
100	80	1255-H10*08K	1
125	80	1255-H12*08K	1
125	100	1255-H12*10K	1
160	125	1255-H16*12K	1
200	160	1255-H20*16K	1



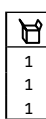
## 1255-H

### Riduzione

Reducer - Réduction - Reduzierung



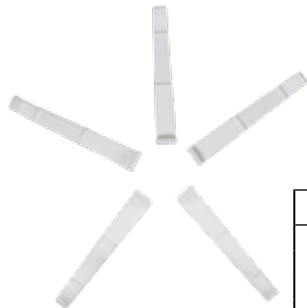
PPS			
Øi	Ør	Code	€
80	60	1255-H08*06Y	1
100	80	1255-H10*08Y	1
125	100	1255-H12*10Y	1



## 1355-H

### Distanziatore

Spacer - Espaceur - Abstandhalter



PPS		
Øi	Code	€
50	-	-
60	1355-H06	
80	1355-H08	
100	1355-H10	
125	1355-H12	
160	1355-H16	
200	1355-H20	

## 1414-F

### Rosone

Ring - Rosace - Ring



EPDM		
Øi	Code	€
50	-	-
60	1414-F06	
80	1414-F08	
100	1414-F10	
125	-	-
160	-	-
200	-	-

## 1163-H

### Elemento di controllo fumi

Smoke test element - Élément de contrôle fumées - Rauchschutzelement



PPS		
Øi	Code	€
50	-	-
60	1163-H06	
80	1163-H08	
100	1163-H10	
125	1163-H12	
160	1163-H16	
200	1163-H20	

## 1357-H

### Collare di fissaggio con tassello

Locking clamp with anchor  
Collier de fixation avec cheville  
Befestigungsring mit Dübel



PPS		
Øi	Code	€
50	-	-
60	1357-H06	
80	1357-H08	
100	1357-H10	
125	1357-H12	
160	1357-H16	
200	1357-H20	

## 1359

### Guarnizione

Gasket - Joint - Dichtung



EPDM		
Øi	Code	€
50	1359-05	
60	1359-06	
80	1359-08	
100	1359-10	
125	1359-12	
160	1359-16	
200	1359-20	

## 1260-H

### Curva a 90° con supporto

90° Bend with support  
Coude 90° avec support  
Winkelbogen 90° mit Unterstützung



PPS		
Øi	Code	€
50	-	-
60	1260-H06	
80	1260-H08	
100	1260-H10	
125	1260-H12	
160	1260-H16	
200	1260-H20	

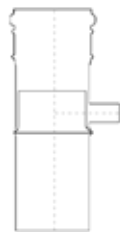
1013-H

### Scarico orizzontale-verticale

*Vertical element with horizontal condensate drain*

*Elément vertical avec évacuation condensats horizontale*

*Vertikales Element mit horizontalem Kondensatablauf*



PPS	
Code	€
1013-H06	S.R.
1013-H08	S.R.
1013-H10	S.R.


1
1
1



# TARGHE FUMI

Chimney plates - Plaques de fumées - Rauchplatten

## TARGHE FUMI PRODOTTI M.T. Srl

Chimney plates products M.T. Srl - Plaques de fumées produits M.T. Srl - Rauchplatten Produkte M.T. Srl

La targa fumi è un documento ufficiale, che identifica le specifiche tecniche del prodotto applicato. Deve essere compilata in ogni sua parte dal tecnico/installatore certificato e abilitato secondo le leggi della nazione, e posizionata ben visibile nelle vicinanze del condotto. Il prezzo netto di ciascuna targa fumi in alluminio serigrafata è pari ad € 3,00.

The chimney plate is an official document, which identifies the technical specifications of the applied product. It must be completed in its entirety by the certified and qualified technician/installer according to the laws of the nation, and positioned clearly visible near the flue installation. The net price of each silkscreened aluminum chimney plate is € 3,00.

La plaque de fumée est un document officiel, qui identifie les spécifications techniques du produit appliquée. Elle doit être remplie dans son intégralité par le technicien/installateur certifié et qualifié selon les lois de la nation, et positionnée clairement visible près de l'installation. Le prix net de chaque plaque de fumées en aluminium sérigraphiée est de € 3,00.

Die Rauchplatte ist ein offizielles Dokument, in dem die technischen Spezifikationen des verwendeten Produkts angegeben sind. Sie muss vollständig vom zertifizierten und qualifizierten Techniker/Installateur ausgefüllt werden nach den Gesetzen der Nation und deutlich sichtbar in der Nähe der Installation positioniert. Der Nettopreis für jede siebgedruckte Aluminium-Rauchplatte beträgt € 3,00.

Code	€
TARG01	1

### MONO ECO 50-60-80

M.T. srl via I° Maggio 19, 31040, Givera del Montello (TV) - IT-	0476
<b>Certificato N° 0476-CPR-8076</b>	
EN1856-2:2009 - DoP:02-CPR-MP50	
Serie MONO ECO 50 - sistema mono parete spess. 0,5mm	
T200 - P1 - W - V2 - L50050 - OXXX (con guarnizione)	
T600 - N1 - D - V2 - L50050 - OXXX (senza guarnizione)	
Serie MONO ECO 60 - sistema mono parete spess. 0,6mm	
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - OXXX (con guarnizione)	
T600 - N1 - D - V2 - L50060 - GYYY (senza guarniz.)	
Serie MONO ECO 80 - sistema mono parete spess. 0,8mm	
T200 - P1 - W - V2 - L50080 - OXXX (con guarnizione)	
T600 - N1 - D - V2 - L50080 - GYYY (senza guarniz.)	
<b>OXXX*</b> : Ø75 fino a D.300mm compreso; Ø115 fino a D.450mm compreso; Ø150 per D.600mm; Ø300 oltre. <b>GYYY*</b> : Ø60M fino a D.300 compreso; Ø90M fino a D.450mm compreso; Ø120M per D.600; Ø240M oltre.	
Designazione EN 1443: _____	
Diametro nominale della canna fumaria mm: _____	
Distanza da materiale combustibile: _____ mm →	
Resistenza termica serie: 0,00 m <sup>2</sup> K/W	
Installatore: _____	
Indirizzo: _____	
Data di installazione: _____	
<b>ATTENZIONE:</b> questa targa non deve essere modificata cod. targa: TARG01 - VERS. 01/2020	

Code	€
TARG02	1

### ECO 25 ECO 50

M.T. srl via I° Maggio 19, 31040, Givera del Montello (TV) - IT-	0476
<b>Certificato N° 0476-CPR-8076</b>	
EN1856-1:2009 - DoP:01-CPR-PP550	
Serie ECO 25 - Sistema doppia parete cobertaz. sp.5mm	
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - OXX* (con guarnizione)	
T600 - N1 - D - V2 - L50060 - GYY* (senza guarniz.)	
EN1856-1:2009 - DoP:07-CPR-PP2550	
Serie ECO 50 - Sistema doppia parete cobertaz. sp.5mm	
T200 - P1 - W - V2 - L50060 - OZZ* (con guarnizione)	
T600 - N1 - D - V2 - L50060 - GOK* (senza guarniz.)	
<b>OXX*</b> : Ø10 fino a Ø55 compreso; Ø15 fino a Ø95 compreso; Ø20 fino a Ø130 compreso; Ø25 fino a Ø160 compreso; Ø30 fino a Ø200 compreso; Ø40 fino a Ø240 compreso; Ø50 fino a Ø300 compreso; Ø75 fino a Ø450 compreso; Ø100 fino a Ø500 compreso; Ø125 fino a Ø600 compreso; Ø150 fino a Ø700 compreso; Ø175 fino a Ø800 compreso; Ø200 fino a Ø900 compreso; Ø225 fino a Ø1000 compreso; Ø250 fino a Ø1100 compreso; Ø275 fino a Ø1200 compreso; Ø300 fino a Ø1300 compreso; Ø325 fino a Ø1400 compreso; Ø350 fino a Ø1500 compreso; Ø375 fino a Ø1600 compreso; Ø400 fino a Ø1700 compreso; Ø425 fino a Ø1800 compreso; Ø450 fino a Ø1900 compreso; Ø475 fino a Ø2000 compreso; Ø500 fino a Ø2100 compreso; Ø525 fino a Ø2200 compreso; Ø550 fino a Ø2300 compreso; Ø575 fino a Ø2400 compreso; Ø600 fino a Ø2500 compreso; Ø625 fino a Ø2600 compreso; Ø650 fino a Ø2700 compreso; Ø675 fino a Ø2800 compreso; Ø700 fino a Ø2900 compreso; Ø725 fino a Ø3000 compreso; Ø750 fino a Ø3100 compreso; Ø775 fino a Ø3200 compreso; Ø800 fino a Ø3300 compreso; Ø825 fino a Ø3400 compreso; Ø850 fino a Ø3500 compreso; Ø875 fino a Ø3600 compreso; Ø900 fino a Ø3700 compreso; Ø925 fino a Ø3800 compreso; Ø950 fino a Ø3900 compreso; Ø975 fino a Ø4000 compreso; Ø1000 fino a Ø4100 compreso; Ø1025 fino a Ø4200 compreso; Ø1050 fino a Ø4300 compreso; Ø1075 fino a Ø4400 compreso; Ø1100 fino a Ø4500 compreso; Ø1125 fino a Ø4600 compreso; Ø1150 fino a Ø4700 compreso; Ø1175 fino a Ø4800 compreso; Ø1200 fino a Ø4900 compreso; Ø1225 fino a Ø5000 compreso; Ø1250 fino a Ø5100 compreso; Ø1275 fino a Ø5200 compreso; Ø1300 fino a Ø5300 compreso; Ø1325 fino a Ø5400 compreso; Ø1350 fino a Ø5500 compreso; Ø1375 fino a Ø5600 compreso; Ø1400 fino a Ø5700 compreso; Ø1425 fino a Ø5800 compreso; Ø1450 fino a Ø5900 compreso; Ø1475 fino a Ø6000 compreso; Ø1500 fino a Ø6100 compreso; Ø1525 fino a Ø6200 compreso; Ø1550 fino a Ø6300 compreso; Ø1575 fino a Ø6400 compreso; Ø1600 fino a Ø6500 compreso; Ø1625 fino a Ø6600 compreso; Ø1650 fino a Ø6700 compreso; Ø1675 fino a Ø6800 compreso; Ø1700 fino a Ø6900 compreso; Ø1725 fino a Ø7000 compreso; Ø1750 fino a Ø7100 compreso; Ø1775 fino a Ø7200 compreso; Ø1800 fino a Ø7300 compreso; Ø1825 fino a Ø7400 compreso; Ø1850 fino a Ø7500 compreso; Ø1875 fino a Ø7600 compreso; Ø1900 fino a Ø7700 compreso; Ø1925 fino a Ø7800 compreso; Ø1950 fino a Ø7900 compreso; Ø1975 fino a Ø8000 compreso; Ø2000 fino a Ø8100 compreso; Ø2025 fino a Ø8200 compreso; Ø2050 fino a Ø8300 compreso; Ø2075 fino a Ø8400 compreso; Ø2100 fino a Ø8500 compreso; Ø2125 fino a Ø8600 compreso; Ø2150 fino a Ø8700 compreso; Ø2175 fino a Ø8800 compreso; Ø2200 fino a Ø8900 compreso; Ø2225 fino a Ø9000 compreso; Ø2250 fino a Ø9100 compreso; Ø2275 fino a Ø9200 compreso; Ø2300 fino a Ø9300 compreso; Ø2325 fino a Ø9400 compreso; Ø2350 fino a Ø9500 compreso; Ø2375 fino a Ø9600 compreso; Ø2400 fino a Ø9700 compreso; Ø2425 fino a Ø9800 compreso; Ø2450 fino a Ø9900 compreso; Ø2475 fino a Ø10000 compreso; Ø2500 fino a Ø10100 compreso; Ø2525 fino a Ø10200 compreso; Ø2550 fino a Ø10300 compreso; Ø2575 fino a Ø10400 compreso; Ø2600 fino a Ø10500 compreso; Ø2625 fino a Ø10600 compreso; Ø2650 fino a Ø10700 compreso; Ø2675 fino a Ø10800 compreso; Ø2700 fino a Ø10900 compreso; Ø2725 fino a Ø11000 compreso; Ø2750 fino a Ø11100 compreso; Ø2775 fino a Ø11200 compreso; Ø2800 fino a Ø11300 compreso; Ø2825 fino a Ø11400 compreso; Ø2850 fino a Ø11500 compreso; Ø2875 fino a Ø11600 compreso; Ø2900 fino a Ø11700 compreso; Ø2925 fino a Ø11800 compreso; Ø2950 fino a Ø11900 compreso; Ø2975 fino a Ø12000 compreso; Ø3000 fino a Ø12100 compreso; Ø3025 fino a Ø12200 compreso; Ø3050 fino a Ø12300 compreso; Ø3075 fino a Ø12400 compreso; Ø3100 fino a Ø12500 compreso; Ø3125 fino a Ø12600 compreso; Ø3150 fino a Ø12700 compreso; Ø3175 fino a Ø12800 compreso; Ø3200 fino a Ø12900 compreso; Ø3225 fino a Ø13000 compreso; Ø3250 fino a Ø13100 compreso; Ø3275 fino a Ø13200 compreso; Ø3300 fino a Ø13300 compreso; Ø3325 fino a Ø13400 compreso; Ø3350 fino a Ø13500 compreso; Ø3375 fino a Ø13600 compreso; Ø3400 fino a Ø13700 compreso; Ø3425 fino a Ø13800 compreso; Ø3450 fino a Ø13900 compreso; Ø3475 fino a Ø14000 compreso; Ø3500 fino a Ø14100 compreso; Ø3525 fino a Ø14200 compreso; Ø3550 fino a Ø14300 compreso; Ø3575 fino a Ø14400 compreso; Ø3600 fino a Ø14500 compreso; Ø3625 fino a Ø14600 compreso; Ø3650 fino a Ø14700 compreso; Ø3675 fino a Ø14800 compreso; Ø3700 fino a Ø14900 compreso; Ø3725 fino a Ø15000 compreso; Ø3750 fino a Ø15100 compreso; Ø3775 fino a Ø15200 compreso; Ø3800 fino a Ø15300 compreso; Ø3825 fino a Ø15400 compreso; Ø3850 fino a Ø15500 compreso; Ø3875 fino a Ø15600 compreso; Ø3900 fino a Ø15700 compreso; Ø3925 fino a Ø15800 compreso; Ø3950 fino a Ø15900 compreso; Ø3975 fino a Ø16000 compreso; Ø4000 fino a Ø16100 compreso; Ø4025 fino a Ø16200 compreso; Ø4050 fino a Ø16300 compreso; Ø4075 fino a Ø16400 compreso; Ø4100 fino a Ø16500 compreso; Ø4125 fino a Ø16600 compreso; Ø4150 fino a Ø16700 compreso; Ø4175 fino a Ø16800 compreso; Ø4200 fino a Ø16900 compreso; Ø4225 fino a Ø17000 compreso; Ø4250 fino a Ø17100 compreso; Ø4275 fino a Ø17200 compreso; Ø4300 fino a Ø17300 compreso; Ø4325 fino a Ø17400 compreso; Ø4350 fino a Ø17500 compreso; Ø4375 fino a Ø17600 compreso; Ø4400 fino a Ø17700 compreso; Ø4425 fino a Ø17800 compreso; Ø4450 fino a Ø17900 compreso; Ø4475 fino a Ø18000 compreso; Ø4500 fino a Ø18100 compreso; Ø4525 fino a Ø18200 compreso; Ø4550 fino a Ø18300 compreso; Ø4575 fino a Ø18400 compreso; Ø4600 fino a Ø18500 compreso; Ø4625 fino a Ø18600 compreso; Ø4650 fino a Ø18700 compreso; Ø4675 fino a Ø18800 compreso; Ø4700 fino a Ø18900 compreso; Ø4725 fino a Ø19000 compreso; Ø4750 fino a Ø19100 compreso; Ø4775 fino a Ø19200 compreso; Ø4800 fino a Ø19300 compreso; Ø4825 fino a Ø19400 compreso; Ø4850 fino a Ø19500 compreso; Ø4875 fino a Ø19600 compreso; Ø4900 fino a Ø19700 compreso; Ø4925 fino a Ø19800 compreso; Ø4950 fino a Ø19900 compreso; Ø4975 fino a Ø20000 compreso; Ø5000 fino a Ø20100 compreso; Ø5025 fino a Ø20200 compreso; Ø5050 fino a Ø20300 compreso; Ø5075 fino a Ø20400 compreso; Ø5100 fino a Ø20500 compreso; Ø5125 fino a Ø20600 compreso; Ø5150 fino a Ø20700 compreso; Ø5175 fino a Ø20800 compreso; Ø5200 fino a Ø20900 compreso; Ø5225 fino a Ø21000 compreso; Ø5250 fino a Ø21100 compreso; Ø5275 fino a Ø21200 compreso; Ø5300 fino a Ø21300 compreso; Ø5325 fino a Ø21400 compreso; Ø5350 fino a Ø21500 compreso; Ø5375 fino a Ø21600 compreso; Ø5400 fino a Ø21700 compreso; Ø5425 fino a Ø21800 compreso; Ø5450 fino a Ø21900 compreso; Ø5475 fino a Ø22000 compreso; Ø5500 fino a Ø22100 compreso; Ø5525 fino a Ø22200 compreso; Ø5550 fino a Ø22300 compreso; Ø5575 fino a Ø22400 compreso; Ø5600 fino a Ø22500 compreso; Ø5625 fino a Ø22600 compreso; Ø5650 fino a Ø22700 compreso; Ø5675 fino a Ø22800 compreso; Ø5700 fino a Ø22900 compreso; Ø5725 fino a Ø23000 compreso; Ø5750 fino a Ø23100 compreso; Ø5775 fino a Ø23200 compreso; Ø5800 fino a Ø23300 compreso; Ø5825 fino a Ø23400 compreso; Ø5850 fino a Ø23500 compreso; Ø5875 fino a Ø23600 compreso; Ø5900 fino a Ø23700 compreso; Ø5925 fino a Ø23800 compreso; Ø5950 fino a Ø23900 compreso; Ø5975 fino a Ø24000 compreso; Ø6000 fino a Ø24100 compreso; Ø6025 fino a Ø24200 compreso; Ø6050 fino a Ø24300 compreso; Ø6075 fino a Ø24400 compreso; Ø6100 fino a Ø24500 compreso; Ø6125 fino a Ø24600 compreso; Ø6150 fino a Ø24700 compreso; Ø6175 fino a Ø24800 compreso; Ø6200 fino a Ø24900 compreso; Ø6225 fino a Ø25000 compreso; Ø6250 fino a Ø25100 compreso; Ø6275 fino a Ø25200 compreso; Ø6300 fino a Ø25300 compreso; Ø6325 fino a Ø25400 compreso; Ø6350 fino a Ø25500 compreso; Ø6375 fino a Ø25600 compreso; Ø6400 fino a Ø25700 compreso; Ø6425 fino a Ø25800 compreso; Ø6450 fino a Ø25900 compreso; Ø6475 fino a Ø26000 compreso; Ø6500 fino a Ø26100 compreso; Ø6525 fino a Ø26200 compreso; Ø6550 fino a Ø26300 compreso; Ø6575 fino a Ø26400 compreso; Ø6600 fino a Ø26500 compreso; Ø6625 fino a Ø26600 compreso; Ø6650 fino a Ø26700 compreso; Ø6675 fino a Ø26800 compreso; Ø6700 fino a Ø26900 compreso; Ø6725 fino a Ø27000 compreso; Ø6750 fino a Ø27100 compreso; Ø6775 fino a Ø27200 compreso; Ø6800 fino a Ø27300 compreso; Ø6825 fino a Ø27400 compreso; Ø6850 fino a Ø27500 compreso; Ø6875 fino a Ø27600 compreso; Ø6900 fino a Ø27700 compreso; Ø6925 fino a Ø27800 compreso; Ø6950 fino a Ø27900 compreso; Ø6975 fino a Ø28000 compreso; Ø7000 fino a Ø28100 compreso; Ø7025 fino a Ø28200 compreso; Ø7050 fino a Ø28300 compreso; Ø7075 fino a Ø28400 compreso; Ø7100 fino a Ø28500 compreso; Ø7125 fino a Ø28600 compreso; Ø7150 fino a Ø28700 compreso; Ø7175 fino a Ø28800 compreso; Ø7200 fino a Ø28900 compreso; Ø7225 fino a Ø29000 compreso; Ø7250 fino a Ø29100 compreso; Ø7275 fino a Ø29200 compreso; Ø7300 fino a Ø29300 compreso; Ø7325 fino a Ø29400 compreso; Ø7350 fino a Ø29500 compreso; Ø7375 fino a Ø29600 compreso; Ø7400 fino a Ø29700 compreso; Ø7425 fino a Ø29800 compreso; Ø7450 fino a Ø29900 compreso; Ø7475 fino a Ø30000 compreso; Ø7500 fino a Ø30100 compreso; Ø7525 fino a Ø30200 compreso; Ø7550 fino a Ø30300 compreso; Ø7575 fino a Ø30400 compreso; Ø7600 fino a Ø30500 compreso; Ø7625 fino a Ø30600 compreso; Ø7650 fino a Ø30700 compreso; Ø7675 fino a Ø30800 compreso; Ø7700 fino a Ø30900 compreso; Ø7725 fino a Ø31000 compreso; Ø7750 fino a Ø31100 compreso; Ø7775 fino a Ø31200 compreso; Ø7800 fino a Ø31300 compreso; Ø7825 fino a Ø31400 compreso; Ø7850 fino a Ø31500 compreso; Ø7875 fino a Ø31600 compreso; Ø7900 fino a Ø31700 compreso; Ø7925 fino a Ø31800 compreso; Ø7950 fino a Ø31900 compreso; Ø7975 fino a Ø32000 compreso; Ø8000 fino a Ø32100 compreso; Ø8025 fino a Ø32200 compreso; Ø8050 fino a Ø32300 compreso; Ø8075 fino a Ø32400 compreso; Ø8100 fino a Ø32500 compreso; Ø8125 fino a Ø32600 compreso; Ø8150 fino a Ø32700 compreso; Ø8175 fino a Ø32800 compreso; Ø8200 fino a Ø32900 compreso; Ø8225 fino a Ø33000 compreso; Ø8250 fino a Ø33100 compreso; Ø8275 fino a Ø33200 compreso; Ø8300 fino a Ø33300 compreso; Ø8325 fino a Ø33400 compreso; Ø8350 fino a Ø33500 compreso; Ø8375 fino a Ø33600 compreso; Ø8400 fino a Ø33700 compreso; Ø8425 fino a Ø33800 compreso; Ø8450 fino a Ø33900 compreso; Ø8475 fino a Ø34000 compreso; Ø8500 fino a Ø34100 compreso; Ø8525 fino a Ø34200 compreso; Ø8550 fino a Ø34300 compreso; Ø8575 fino a Ø34400 compreso; Ø8600 fino a Ø34500 compreso; Ø8625 fino a Ø34600 compreso; Ø8650 fino a Ø34700 compreso; Ø8675 fino a Ø34800 compreso; Ø8700 fino a Ø34900 compreso; Ø8725 fino a Ø35000 compreso; Ø8750 fino a Ø35100 compreso; Ø8775 fino a Ø35200 compreso; Ø8800 fino a Ø35300 compreso; Ø8825 fino a Ø35400 compreso; Ø8850 fino a Ø35500 compreso; Ø8875 fino a Ø35600 compreso; Ø8900 fino a Ø35700 compreso; Ø8925 fino a Ø35800 compreso; Ø8950 fino a Ø35900 compreso; Ø8975 fino a Ø36000 compreso; Ø9000 fino a Ø36100 compreso; Ø9025 fino a Ø36200 compreso; Ø9050 fino a Ø36300 compreso; Ø9075 fino a Ø36400 compreso; Ø9100 fino a Ø36500 compreso; Ø9125 fino a Ø36600 compreso; Ø9150 fino a Ø36700 compreso; Ø9175 fino a Ø36800 compreso; Ø9200 fino a Ø36900 compreso; Ø9225 fino a Ø37000 compreso; Ø9250 fino a Ø37100 compreso; Ø9275 fino a Ø37200 compreso; Ø9300 fino a Ø37300 compreso; Ø9325 fino a Ø37400 compreso; Ø9350 fino a Ø37500 compreso; Ø9375 fino a Ø37600 compreso; Ø9400 fino a Ø37700 compreso; Ø9425 fino a Ø37800 compreso; Ø9450 fino a Ø37900 compreso; Ø9475 fino a Ø38000 compreso; Ø9500 fino a Ø38100 compreso; Ø9525 fino a Ø38200 compreso; Ø9550 fino a Ø38300 compreso; Ø9575 fino a Ø38400 compreso; Ø9600 fino a Ø38500 compreso; Ø9625 fino a Ø38600 compreso; Ø9650 fino a Ø38700 compreso; Ø9675 fino a Ø38800 compreso; Ø9700 fino a Ø38900 compreso; Ø9725 fino a Ø39000 compreso; Ø9750 fino a Ø39100 compreso; Ø9775 fino a Ø39200 compreso; Ø9800 fino a Ø39300 compreso; Ø9825 fino a Ø39400 compreso; Ø9850 fino a Ø39500 compreso; Ø9875 fino a Ø39600 compreso; Ø9900 fino a Ø39700 compreso; Ø9925 fino a Ø39800 compreso; Ø9950 fino a Ø39900 compreso; Ø9975 fino a Ø40000 compreso; Ø10000 fino a Ø40100 compreso; Ø10025 fino a Ø40200 compreso; Ø10050 fino a Ø40300 compreso; Ø10075 fino a Ø40400 compreso; Ø10100 fino a Ø40500 compreso; Ø10125 fino a Ø40600 compreso; Ø10150 fino a Ø40700 compreso; Ø10175 fino a Ø40800 compreso; Ø10200 fino a Ø40900 compreso; Ø10225 fino a Ø41000 compreso; Ø10250 fino a Ø41100 compreso; Ø10275 fino a Ø41200 compreso; Ø10300 fino a Ø41300 compreso; Ø10325 fino a Ø41400 compreso; Ø10350 fino a Ø41500 compreso; Ø10375 fino a Ø41600 compreso; Ø10400 fino a Ø41700 compreso; Ø10425 fino a Ø41800 compreso; Ø10450 fino a Ø41900 compreso; Ø10475 fino a Ø42000 compreso; Ø10500 fino a Ø42100 compreso; Ø10525 fino a Ø42200 compreso; Ø10550 fino a Ø42300 compreso; Ø10575 fino a Ø42400 compreso; Ø10600 fino a Ø42500 compreso; Ø10625 fino a Ø42600 compreso; Ø10650 fino a Ø42700 compreso; Ø10675 fino a Ø42800 compreso; Ø10700 fino a Ø42900 compreso; Ø10725 fino a Ø43000 compreso; Ø10750 fino a Ø43100 compreso; Ø10775 fino a Ø43200 compreso; Ø10800 fino a Ø43300 compreso; Ø10825 fino a Ø43400 compreso; Ø10850 fino a Ø43500 compreso; Ø10875 fino a Ø43600 compreso; Ø10900 fino a Ø43700 compreso; Ø10925 fino a Ø43800 compreso; Ø10950 fino a Ø43900 compreso; Ø10975 fino a Ø44000 compreso; Ø11000 fino a Ø44100 compreso; Ø11025 fino a Ø44200 compreso; Ø11050 fino a Ø44300 compreso; Ø11075 fino a Ø44400 compreso; Ø11100 fino a Ø44500 compreso; Ø11125 fino a Ø44600 compreso; Ø11150 fino a Ø44700 compreso; Ø11175 fino a Ø44800 compreso; Ø11200 fino a Ø44900 compreso; Ø11225 fino a Ø45000 compreso; Ø11250 fino a Ø45100 compreso; Ø11275 fino a Ø45200 compreso; Ø11300 fino a Ø45300 compreso; Ø11325 fino a Ø45400 compreso; Ø11350 fino a Ø45500 compreso; Ø11375 fino a Ø45600 compreso; Ø11400 fino a Ø45700 compreso; Ø11425 fino a Ø45800 compreso; Ø11450 fino a Ø45900 compreso; Ø11475 fino a Ø46000 compreso; Ø11500 fino a Ø46100 compreso; Ø11525 fino a Ø46200 compreso; Ø11550 fino a Ø46300 compreso; Ø11575 fino a Ø46400 compreso; Ø11600 fino a Ø46500 compreso; Ø11625 fino a Ø46600 compreso; Ø11650 fino a Ø46700 compreso; Ø11675 fino a Ø46800 compreso; Ø11700 fino a Ø46900 compreso; Ø11725 fino a Ø47000 compreso; Ø11750 fino a Ø47100 compreso; Ø11775 fino a Ø47200 compreso; Ø11800 fino a Ø47300 compreso; Ø11825 fino a Ø47400 compreso; Ø11850 fino a Ø47500 compreso; Ø11875 fino a Ø47600 compreso; Ø11900 fino a Ø47700 compreso; Ø11925 fino a Ø47800 compreso; Ø11950 fino a Ø47900 compreso; Ø11975 fino a Ø48000 compreso; Ø12000 fino a Ø48100 compreso; Ø12025 fino a Ø48200 compreso; Ø12050 fino a Ø48300 compreso; Ø12075 fino a Ø48400 compreso; Ø12100 fino a Ø48500 compreso; Ø12125 fino a Ø48600 compreso; Ø12150 fino a Ø48700 compreso; Ø12175 fino a Ø48800 compreso; Ø12200 fino a Ø48900 compreso; Ø12225 fino a Ø49000 compreso; Ø12250 fino a Ø49100 compreso; Ø12275 fino a Ø49200 compreso; Ø12300 fino a Ø49300 compreso; Ø12325 fino a Ø49400 compreso; Ø12350 fino a Ø49500 compreso; Ø12375 fino a Ø49600 compreso; Ø12400 fino a Ø49700 compreso; Ø12425 fino a Ø49800 compreso; Ø12450 fino a Ø49900 compreso; Ø12475 fino a Ø50000 compreso; Ø12500 fino a Ø50100 compreso; Ø12525 fino a Ø50200 compreso; Ø12550 fino a Ø50300 compreso; Ø12575 fino a Ø50400 compreso; Ø12600 fino a Ø50500 compreso; Ø12625 fino a Ø50600 compreso; Ø12650 fino a Ø50700 compreso; Ø12675 fino a Ø50800 compreso; Ø12700 fino a Ø50900 compreso; Ø12725 fino a Ø51000 compreso; Ø12750 fino a Ø51100 compreso; Ø12775 fino a Ø51200 compreso; Ø12800 fino a Ø51300 compreso; Ø12825 fino a Ø51400 compreso; Ø12850 fino a Ø51500 compreso; Ø12875 fino a Ø51600 compreso; Ø12900 fino a Ø51700 compreso; Ø12925 fino a Ø51800 compreso; Ø12950 fino a Ø51900 compreso; Ø12975 fino a Ø52000 compreso; Ø13000 fino a Ø52100 compreso; Ø13025 fino a Ø52200 compreso; Ø13050 fino a Ø52300 compreso; Ø13075 fino a Ø52400 compreso; Ø13100 fino a Ø52500 compreso; Ø13125 fino a Ø52600 compreso; Ø13150 fino a Ø52700 compreso; Ø13175 fino a Ø52800 compreso; Ø13200 fino a Ø52900 compreso; Ø13225 fino a Ø53000 compreso; Ø13250 fino a Ø53100 compreso; Ø13275 fino a Ø53200 compreso; Ø13300 fino a Ø53300 compreso; Ø13325 fino a Ø53	

## Come compilare la targa fumi

How to fill in the chimney plate - Comment remplir la plaque des fumées - Wie die Rauchplatte zu füllen

 La compilazione della targa fumi è semplice ed intuitiva.

Dopo aver installato la canna fumaria/camino/condotto/canale da fumo, l'installatore deve effettuare i relativi controlli e verifiche; dopodichè potrà fissare la placca del camino (fornita dal fabbricante assieme al prodotto) in modo visibile e nelle vicinanze della canna fumaria/camino.

La placca camino deve essere compilata dall'installatore abilitato inserendo le seguenti informazioni:

1. designazione secondo la UNI EN 1443;
2. diametro nominale;
3. distanza dai materiali combustibili, indicata in millimetri, seguita dal simbolo della freccia e della fiamma;
4. nome e indirizzo dell'installatore;
5. data d'installazione.

Le suddette informazioni devono essere riportate in modo indelebile sulla placca, con riferimento a quanto realizzato e sulla base delle indicazioni del fabbricante nel libretto istruzioni.

 Filling in the chimney plate is simple and intuitive. After having installed the chimney system/flue/duct/connecting flue pipe, the installer must carry out the relative checks and inspections; after which he can fix the chimney plate (supplied by the manufacturer together with the product) in a visible way and near to the flue/chimney.

The chimney plaque must be filled in by the qualified installer by entering the following information:

1. designation according to the UNI EN 1443 standard;
2. nominal diameter;
3. distance from combustible materials, indicated in mm, followed by the arrow and the flame symbol;
4. name and address of the installer;
5. date of installation.

The above information must be indelibly marked on the plate, with reference to what has been achieved and on the basis of the manufacturer's indications in the instruction booklet.

 Le remplissage de la plaque fumées est simple et intuitif. Après avoir installé le conduit de fumée/cheminée/conduit/tuyau de raccordement, l'installateur doit effectuer les contrôles et vérifications nécessaires; après il peut fixer la plaque de cheminée (fournie par le fabricant avec le produit) de manière visible et près du conduit de fumée/cheminée.

La plaque fumées doit être remplie par l'installateur qualifié en saisissant les informations suivantes:

1. désignation selon la norme UNI EN 1443;
2. diamètre nominal;
3. distance des matériaux combustibles, indiquée en mm, suivie par les symboles de la flèche et de la flamme;
4. nom et adresse de l'installateur;
5. date de l'installation.

Les informations ci-dessus doivent être marquées de manière indélébile sur la plaque, en référence à ce qui a été réalisé et en fonction des indications du fabricant dans le livret d'instructions.

 Das Ausfüllen der Rauchplatte ist einfach und intuitiv. Nach der Installation des Abzugs/Schornsteins/Kanals/Rauchkanals muss der Installateur durchführen, die relativen Kontrollen und Prüfungen. Danach kann er die Schornsteinplatte (vom Hersteller zusammen mit dem Produkt geliefert) sichtbar und in der Nähe des Abzugs/Schornsteins befestigen.

Die Rauchplatte muss vom qualifizierten Installateur durch Eingabe der folgenden Informationen ausgefüllt werden:

1. Bezeichnung gemäß der Norm UNI EN 1443;
2. Nenndurchmesser;
3. Abstand zu brennbaren Materialien, angegeben in mm, gefolgt von Pfeil und Flammensymbol;
4. Name und Adresse des Installateurs;
5. Installationsdatum.

Die obigen Informationen müssen auf dem Schild unauslöschlich gekennzeichnet sein, in Bezug auf das Erreichte und basierend auf den Anweisungen des Herstellers in der Bedienungsanleitung.

M.T. srl	CE 08
via I° Maggio 19, 31040, Giviera del Montello (TV) - IT-	0476
<b>EN1856-2:2009 - DoP:02-CPR-MP50</b>	
<b>Certificato N° 0476-CPR-8076</b>	
Serie MONO ECO 50 - sistema mono parete spess. 0,5mm T200 - P1 - W - V2 - L500050 - OXXX (con guarnizione) <input type="checkbox"/> T600 - N1 - D - V2 - L500050 - GYYY (senza guarniz.) <input type="checkbox"/>	
Serie MONO ECO 60 - sistema mono parete spess. 0,6mm T200 - P1 - W - V2 - L500060 - OXXX (con guarnizione) <input type="checkbox"/> T600 - N1 - D - V2 - L500060 - GYYY (senza guarniz.) <input type="checkbox"/>	
Serie MONO ECO 80 - sistema mono parete spess. 0,8mm T200 - P1 - W - V2 - L500050 - OXXX (con guarnizione) <input type="checkbox"/> T600 - N1 - D - V2 - L500080 - GYYY (senza guarniz.) <input type="checkbox"/>	
<b>OXXX:</b> Ø75 fino a Ø300mm compreso; Ø115 fino a Ø450mm compreso; Ø150 per D.600mm; Ø300 oltre. <b>GYYY:</b> G600M fino a Ø300mm compreso; G900M fino a Ø450mm compreso; G1200M per D.600; G2400M oltre.	
Designazione EN 1443: _____	
Diametro nominale della canna fumaria mm: _____	
Distanza da materiale combustibile: _____ mm → 	
Resistenza termica serie: 0,00 m <sup>2</sup> K/W	
Installatore: _____	
Indirizzo: _____	
Data di installazione: _____	
<b>ATTENZIONE: questa targa non deve essere modificata</b>	
cod. targa: TARG01 - VERS. 01/2020	

M.T. srl	CE 08
via I° Maggio 19, 31040, Giviera del Montello (TV) - IT-	0476
<b>Certificato N° 0476-CPR-8076</b>	
<b>EN1856-1:2009 - DoP:01-CPR-DP2550</b>	
Serie ECO 25 - Sistema doppia parete coblentaz. sp.25mm T200 - P1 - W - V2 - L500060 - OXX* (con guarnizione) <input type="checkbox"/> T600 - N1 - D - V2 - L500060 - GYY* (senza guarniz.) <input type="checkbox"/>	
<b>EN1856-1:2009 - DoP:07-CPR-DP2550</b>	
Serie ECO 50 - Sistema doppia parete coblentaz. sp.50mm T200 - P1 - W - V2 - L500060 - OZZ* (con guarnizione) <input type="checkbox"/> T600 - N1 - D - V2 - L500060 - GKK* (senza guarniz.) <input type="checkbox"/>	
<b>OXX*</b> : Ø10 fino a Ø300mm compreso; Ø15 fino a Ø450 compreso; Ø20 sopra Ø500. Finiture esterne inox, rame, colorato. <b>GYY*</b> : G50M fino a Ø300 compreso; G75M fino a Ø450 compreso; G100M sopra Ø500. Finiture esterne inox, rame, colorato. <b>OZZ*</b> : Ø10 fino a Ø300 compreso; Ø15 fino a Ø450 compreso; Ø20 sopra Ø500. Finiture esterne inox, rame, colorato. <b>GKK*</b> : G30M fino a Ø300 compreso; G45M fino a Ø450 compreso; G60M sopra Ø500. Finiture esterne inox, rame, colorato.	
Designazione EN 1443: _____	
Diametro nominale della canna fumaria mm: _____	
Distanza da materiale combustibile: _____ mm → 	
Resistenza termica serie ECO 25: 0,22 m <sup>2</sup> K/W	
Resistenza termica serie ECO 50: 0,44 m <sup>2</sup> K/W	
Installatore: _____	
Indirizzo: _____	
Data di installazione: _____	
<b>ATTENZIONE: questa targa non deve essere modificata</b>	
cod. targa: TARG02 - VERS. 01/2020	

## ORDINI – TERMINI DI CONSEGNA

Gli ordini di acquisto devono essere inoltrati alla M.T. srl per iscritto via e-mail o tramite i nostri agenti.

Eventuali variazioni agli ordini devono essere inviate sempre per iscritto (non si accettano comunicazioni telefoniche), facendo esplicito riferimento al numero d'ordine da modificare e alla data.

I termini di consegna si intendono sempre "SALVO IMPREVISTI" e sono di carattere indicativo: arresti parziali o temporanei della produzione, indisponibilità da parte dei fornitori, problematiche relative a ritardi nei trasporti o mancato ritiro della merce sono considerati IMPREVISTI. Sarà nostra cura limitare al massimo queste forme di disservizio.

Se la merce ordinata non viene ritirata entro dieci giorni dai termini di tempo concordati per l'appontamento della stessa, M.T. Srl si riserva il diritto di fatturare e spedire il materiale tramite vettore, addebitando le relative spese di spedizione.

## LISTINO PREZZI

I prezzi esposti nel presente listino sono da considerarsi unitari e al netto di IVA; annullano e sostituiscono i precedenti in vigore, con decorrenza dal 01/01/2024. La M.T. srl si riserva di apportare variazioni al listino in qualsiasi momento e senza preavviso, salvo la comunicazione della variazione stessa.

## COSTO PEZZI SPECIALI

Per gli articoli non presenti a listino, prodotti su specifica richiesta del cliente, è necessaria la realizzazione di un disegno tecnico esecutivo e di un preventivo di spesa: una volta approvati dal cliente saranno vincolanti per il ritiro dei pezzi speciali stessi. In caso di ordini con pezzi speciali o che richiedono lavorazioni particolari, M.T. srl si riserva il diritto di richiedere al cliente una percentuale dell'importo totale dell'ordine a titolo di conto confirmatorio, in anticipo e prima dell'avvio della produzione.

## RECLAMI / NON CONFORMITÀ

Contestazioni e reclami in genere devono essere fatti per iscritto entro SETTE GIORNI dalla data di ricevimento della merce; oltre tale termine, la M.T. srl ritiene decaduta la propria responsabilità.

In caso di merce mancante o danneggiata, è obbligo del ricevente riportare le debite annotazioni sul documento di trasporto che ha accompagnato la merce e comunicarle alla Direzione Commerciale della M.T. srl, sempre entro SETTE GIORNI dalla data di ricevimento del materiale. L'azienda si riserva poi di valutare ogni singolo caso e di prendere le opportune decisioni.

## RESI MATERIALE

La M.T. srl non accetta resi se non espressamente autorizzati. Il materiale oggetto di reso deve aver mantenuto tutte le caratteristiche di "vendibilità"; il prodotto deve essere integro all'interno del proprio imballo, anch'esso integro, e deve essere accompagnato dal documento di trasporto contenente tutti i riferimenti ai vari documenti di vendita (DDT e FT).

Il reso accreditato sarà pari al 85% del suo valore in acquisto; l'onere e il rischio del trasporto saranno a carico del cedente.

Resi effettuati dopo tre mesi dalla consegna non saranno presi in considerazione.

## GARANZIA SUL PRODOTTO

La M.T. srl garantisce la qualità dei propri prodotti per 24 mesi dalla data di consegna per difetti di non conformità; risponde invece per la durata di 10 anni dalla data di consegna per quanto riguarda l'efficienza dei sistemi fumari, purché la corretta installazione dei prodotti sia dimostrabile.

La M.T. srl NON garantisce i propri prodotti per danni provocati da sostanze nocive corrosive presenti nell'ambiente (vedi tabella valori di corrosione a pag. 14) e/o per errata installazione.

La M.T. srl si riserva in qualsiasi momento e senza alcun preavviso di apportare modifiche tecniche e di fabbricazione sui propri prodotti, fatta salva la comunicazione della modifica stessa.

## MATERIALE IN VISIONE

La merce spedita in conto visione deve essere resa entro il termine massimo di 12 (dodici) mesi. Il documento di reso deve riportare i riferimenti del numero di DDT e data della fornitura di M.T. srl. Il trasporto per il reso da conto visione è a carico del cessionario. Superato il termine di 12 mesi, la M.T. srl emetterà al cliente regolare fattura di vendita relativa alla merce spedita in conto visione.

## PAGAMENTI / INSOLUTI

I pagamenti ammessi sono: contanti, bonifici bancari (solo per i clienti del mercato estero) e ricevute bancarie. Il mancato o ritardato pagamento da parte dell'acquirente comporta un addebito delle spese bancarie e degli interessi maturati al tasso di interesse in vigore alla data di scadenza del pagamento. Contributo pari ad € 10,00 + IVA per la gestione delle pratiche degli insoluti.

## FORO COMPETENTE

Per qualsiasi controversia è competente l'autorità giudiziaria del Foro di Treviso.

## ORDERS - DELIVERY TERMS

Purchase orders must be forwarded to M.T. srl in writing by e-mail or through our agents.

Any changes to orders must always be sent in writing (telephone communications are not accepted), making explicit reference to the order number to be changed and to the date.

The delivery terms are always intended "EXCEPT FOR UNEXPECTED" and are indi-

cative: partial or temporary stops of production, unavailability by suppliers, problems relating to delays in transport or failure to collect the goods are considered UNEXPECTED. We will take care to limit these forms of disservice as much as possible.

If the ordered goods are not collected within ten days of the agreed time limit for the preparation of the same, M.T. Srl reserves the right to invoice and ship the material by carrier, charging the relative shipping costs.

## PRICE LIST

The prices shown in this price list are to be considered unitary and net of VAT; they cancel and replace the previous ones in force, with effect from 1st January 2024.

M.T. srl reserves the right to make changes to the price list at any time and without notice, except for the communication of the change itself.

## PRICE FOR SPECIAL ITEMS

For items which are not present in this price list, and which are produced on specific customer's request, it is necessary to create an executive technical drawing and a cost estimate: once approved by the customer, they will be binding for the collection of the special pieces themselves. In case of orders with special pieces or that require special processing, M.T. srl reserves the right to ask the customer for a percentage on the total amount of the order as a confirmatory deposit, in advance and before the start of production.

## COMPLAINTS / NON-COMFORMITY

Complaints and grievances in general must be made in writing within SEVEN DAYS from the date of receipt of the goods; beyond this deadline, M.T. srl deems its responsibility lapsed.

In the event of missing or damaged goods, the recipient is obliged to make the necessary notes on the transport document/delivery note that accompanied the goods and communicate them to the Sales Dept. of M.T. srl, always within SEVEN DAYS from the date of goods receipt. The company then reserves the right to evaluate each individual case and make the appropriate decisions.

## MATERIAL RETURNS

M.T. srl does not accept returns unless expressly authorized. The returned material must have maintained all its characteristics of "saleability"; the product must be intact inside its packaging, also intact, and must be accompanied by the transport document/delivery note containing all references to the various sales documents (Delivery Note and Invoice).

The credited return will be equal to 85% of its purchase value; the cost and risk of transport will be borne by the customer.

Returns made after three months from delivery will not be considered.

## PRODUCT WARRANTY

M.T. srl guarantees the quality of its products for 24 months from the delivery date for non-conformity defects; instead, it responds for a period of 10 years from the date of delivery as regards the efficiency of the flue systems, provided that the correct installation of the products can be demonstrated.

M.T. srl DOES NOT guarantee its products for damage caused by harmful corrosive substances present in the environment (see table of corrosion values on page 14) and/or for incorrect installation.

M.T. srl reserves the right to make technical and manufacturing changes to its products at any time and without notice, without prejudice to the communication of the change itself.

## MATERIAL SENT ON CONSIGNMENT FOR VISION

The goods sent on consignment must be returned within the maximum term of 12 (twelve) months. The return document must contain the references of the Delivery Note number and the date of the supply of M.T. srl. The transport for the return from consignment is borne by the customer. After the 12-month deadline, M.T. srl will issue to the customer a regular sales invoice relating to the goods sent on consignment.

## PAYMENTS / UNPAID INVOICES

Accepted payments are: cash, bank swift transfers (only for customers of the foreign market) and bank receipts. Failure or delayed payment by the buyer involves a charge of bank charges and accrued interest at the interest rate in effect on the payment due date.

Contribution of € 10.00 + VAT for the management of unpaid practices.

## JURISDICTION

For any dispute, the judicial authority of the Court of Treviso - Italy is competent.

## COMMANDES- CONDITIONS DE LIVRAISON

Les bons de commande doivent être transmis à M.T. srl par écrit par e-mail ou par nos agents.

Toute modification des commandes doit toujours être envoyée par écrit (les communications téléphoniques ne sont pas acceptées), en faisant explicitement référence au numéro de commande à modifier et à la date.

Les délais de livraison sont toujours prévus "SAUF INATTENDU" et sont indicatifs: arrêts partiels ou temporaires de la production, indisponibilité des fournisseurs, problèmes liés aux retards de transport ou à la non-collecte des marchandises sont considérés comme INATTENDUS. Nous veillerons à limiter au maximum ces formes de mauvais service.

Si les marchandises commandées ne sont pas enlevées dans les dix jours suivant le délai convenu pour leur préparation, M.T. Srl se réserve le droit de facturer et d'expédier le matériel par transporteur, en facturant les frais d'expédition relatifs.

## TARIF

Les prix indiqués dans cette liste de prix doivent être considérés comme unitaires et

hors TVA; ils annulent et remplacent les précédents en vigueur, avec effet à partir du 1er janvier 2024.

Le M.T. srl se réserve le droit d'apporter des modifications à la liste de prix à tout moment et sans préavis, à l'exception de la communication du changement lui-même.

#### PRIX DES PIÈCES SPÉCIALES

Pour les articles non présents dans la liste de prix, produits sur demande spécifique du client, il est nécessaire de créer un dessin technique exécutif et un devis: une fois approuvés par le client, ils seront contraignants pour la collecte des pièces spéciales. En cas de commandes avec des pièces spéciales ou nécessitant un traitement spécial, M.T. srl se réserve le droit de demander au client un pourcentage du montant total de la commande à titre d'acompte de confirmation, à l'avance et avant le début de la production.

#### PLAINTES / NON-CONFORMITÉ

Les réclamations et plaintes en général doivent être faites par écrit dans les SEPT JOURS à compter de la date de réception de la marchandise; au-delà de ce délai, M.T. srl juge sa responsabilité caduque.

En cas de marchandise manquante ou endommagée, le destinataire est tenu de prendre les notes nécessaires sur le document de transport/bon de livraison qui accompagnait la marchandise et de les communiquer à la Direction commerciale de M.T. srl, toujours dans les SEPT JOURS à compter de la date de réception du matériel. L'entreprise se réserve alors le droit d'évaluer chaque cas individuel et de prendre les décisions appropriées.

#### RETOURS DE MATÉRIEL

M.T. srl n'accepte pas les retours sauf autorisation expresse. Le matériel retourné doit avoir conservé toutes les caractéristiques de "vendabilité"; le produit doit être intact à l'intérieur de son emballage, également intact lui aussi, et doit être accompagné par le document de transport/bon de livraison contenant toutes les références aux différents documents de vente (Bon de Livraison et Facture).

Le retour crédité sera égal à 85% de sa valeur d'achat; le coût et les risques du transport seront à la charge du cédant.

Les retours effectués après trois mois de la livraison ne seront pas pris en compte.

#### GARANTIE DU PRODUIT

M.T. srl garantit la qualité de ses produits pendant 24 mois à compter de la date de livraison pour les défauts de non-conformité; au contraire, il répond pendant une période de 10 ans à compter de la date de livraison en ce qui concerne l'efficacité des systèmes de cheminement, à condition que l'installation correcte des produits soit démontrable.

M.T. srl NE GARANTIT PAS ses produits pour les dommages causés par des substances corrosives nocives présentes dans l'environnement (voir tableau des valeurs de corrosion à la page 14) et/ou pour une installation incorrecte.

M.T. srl se réserve le droit d'apporter des modifications techniques et de fabrication à ses produits à tout moment et sans préavis, sans préjudice de la communication du changement lui-même.

#### MATÉRIEL EN CONSIGNATION POUR VISION

Les marchandises expédiées en consignation doivent être retournées dans le délai maximum de 12 (douze) mois. Le document de retour doit contenir les références du numéro du Bon de Livraison et la date de la fourniture de M.T. srl. Le transport pour le retour de la marchandise en consignation est à la charge du cessionnaire. Après le délai de 12 mois, M.T. srl émettra au client une facture de vente régulière relative aux marchandises expédiées en consignation.

#### PAIEMENTS / NON PAYÉS

Les paiements acceptés sont: espèces, virements bancaires (uniquement pour les clients du marché étranger) et reçus bancaires. Le défaut ou le retard de paiement par l'acheteur entraîne des frais bancaires et des intérêts courus au taux d'intérêt en vigueur à la date d'échéance du paiement.

Contribution de 10,00 € + TVA pour la gestion des cabinets impayés.

#### JURIDICTION

L'autorité judiciaire du tribunal de Trévise - Italie est compétente pour tout litige.

#### BESTELLUNGEN - LIEFERBEDINGUNGEN

Bestellungen müssen an M.T. srl schriftlich per E-Mail oder über unsere Vertreter.

Änderungen an Bestellungen müssen immer schriftlich erfolgen (telefonische Mitteilungen werden nicht akzeptiert), wobei ausdrücklich auf die zu ändernde Bestellnummer und das Datum Bezug zu nehmen ist.

Die Lieferbedingungen sind immer als "AUSSER UNERWARTET" gedacht und sind indikativ: Teil- oder vorübergehende Produktionsstopps, Nichtverfügbarkeit durch Lieferanten, Probleme im Zusammenhang mit Transportverzögerungen oder Nichtabholung der Waren gelten als UNERWARTET. Wir werden darauf achten, diese Formen des schlechten Dienstes auf das Maximum zu beschränken.

Wenn die bestellte Ware nicht innerhalb von zehn Tagen nach der vereinbarten Frist für deren Herstellung abgeholt wird, kann M.T. srl behalten sich das Recht vor, das Material per Spedition in Rechnung zu stellen und zu versenden, wobei die entsprechenden Versandkosten berechnet werden.

#### PREISLISTE

Die in dieser Preisliste angegebenen Preise gelten als einheitlich und abzüglich Mehrwertsteuer; stornieren und ersetzen Sie die bisherigen mit Wirkung von 1. Januar 2024.

M.T. srl behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung Änderungen an der Preisliste vorzunehmen, mit Ausnahme der Mitteilung der Änderung selbst.

#### KOSTEN FÜR SONDERSTÜCKE

Für Artikel, die nicht in der Preisliste enthalten sind und auf Kundenwunsch erstellt wurden, müssen eine technische Zeichnung und ein Kostenvoranschlag erstellt wer-

den. Sobald sie vom Kunden genehmigt wurden, sind sie für die Abholung der Sonderstücke verbindlich. Bei Bestellungen mit Sonderteilen oder Sonderanfertigungen ist M.T. srl behalten sich das Recht vor, den Kunden vor und vor Produktionsbeginn um einen Prozentsatz des Gesamtbestellbetrags als Anzahlung zu bitten.

#### BESCHWERDEN / NICHTKONFORMITÄT

Reklamationen und Reklamationen im Allgemeinen müssen innerhalb von SIEBEN TAGEN ab dem Datum des Wareneingangs schriftlich erfolgen; nach Ablauf dieser Frist hat M.T. srl hält seine Verantwortung für hinfällig.

Bei fehlenden oder beschädigten Waren ist der Empfänger verpflichtet, auf dem der Ware beigefügten Transportdokument/Liefernschein die erforderlichen Notizen zu machen und diese der kaufmännischen Leitung von M.T. srl, immer innerhalb von SIEBEN TAGEN ab dem Datum des Eingangs des Materials. Das Unternehmen behält sich dann das Recht vor, jeden Einzelfall zu bewerten und die entsprechenden Entscheidungen zu treffen.

#### MATERIALRÜCKGABE

M.T. srl akzeptiert keine Rücksendungen, es sei denn, dies wurde ausdrücklich genehmigt. Das zurückgegebene Material muss alle Merkmale der "Verkaufbarkeit" beibehalten haben; Das Produkt muss in seiner Verpackung intakt sein, die Verpackung muss auch intakt sein, und muss von dem Transportdokument/Liefernschein begleitet sein, das alle Verweise auf die verschiedenen Verkaufsdokumente (Liefernschein und Rechnung) enthält.

Die gutgeschriebene Rendite entspricht 85% des Kaufwerts. Die Kosten und das Risiko des Transports trägt der Veräußerer.

Rücksendungen nach drei Monaten Lieferung werden nicht berücksichtigt.

#### PRODUKTGARANTIE

M.T. srl garantiert die Qualität seiner Produkte für 24 Monate ab Lieferdatum für Mängel; Stattdessen wird für einen Zeitraum von 10 Jahren ab dem Datum der Lieferung auf die Effizienz der Abgassysteme reagiert, sofern die korrekte Installation der Produkte nachweisbar ist.

M.T. srl garantiert NICHT, dass seine Produkte durch schädliche ätzende Stoffe in der Umwelt beschädigt werden (siehe Tabelle der Korrosionswerte auf Seite 14) und/oder für eine fehlerhafte Installation.

M.T. srl behält sich das Recht vor, jederzeit und ohne vorherige Ankündigung technische und fertigungstechnische Änderungen an seinen Produkten vorzunehmen, unbeschadet der Mitteilung der Änderung selbst.

#### MATERIAL ZUM BETRACHTEN

Die per Sendung versandte Ware muss innerhalb der maximalen Laufzeit von 12 (zwölf) Monaten zurückgesandt werden. Das Rücksendeformular muss die Referenzen der Liefernschein-Nummer und das Datum der Lieferung von M.T. srl. Der Transport für die Rücksendung aus der Sendung wird dem Erwerber in Rechnung gestellt. Nach Ablauf der 12-Monats-Frist hat M.T. srl stellt dem Kunden eine regelmäßige Verkaufsrechnung über die per Sendung versendeten Waren aus.

#### ZAHLUNGEN / AUSSTEHENDE ZAHLUNGEN

Akzeptierte Zahlungen sind: Bargeld, Banküberweisungen (nur für Kunden auf dem ausländischen Markt) und Bankbelege. Bei Nichterfüllung oder verspäteter Zahlung durch den Käufer werden Bankgebühren und aufgelaufene Zinsen in Höhe des am Fälligkeitstag gültigen Zinssatzes berechnet.

Beitrag von 10,00 € + MwSt. für die Verwaltung unbezahlter Praktiken.

#### ZUSTÄNDIGKEIT

Die Justizbehörde des Gerichtshofs von Treviso - Italie ist für alle Streitigkeiten zuständig.

### M.T. Srl

Via I° Maggio, 19 Z.I.  
31040 Giavera del Montello (Treviso) - Italia  
Tel.: +39 (0)422 870215 - Fax: +39 (0)422 870240  
[info@mtcamini.it](mailto:info@mtcamini.it)  
[www.mtcamini.it](http://www.mtcamini.it)

● **Deposito di zona - Area warehouse**  
**Dépôt de zone - Zone Lagerung**

**Ordini e spedizioni**  
**Orders and logistic**  
**Commandes et expéditions**  
**Bestellungen und Lieferungen**  
[mattia@mtcamini.com](mailto:mattia@mtcamini.com)

**Ufficio produzione**  
**Technical dept.**  
**Bureau technique**  
**Technisches Büro**  
[produzione@mtcamini.com](mailto:produzione@mtcamini.com)

**Uff. Commerciale Italia**  
[commerciale@mtcamini.com](mailto:commerciale@mtcamini.com)

**Uff. Commerciale Estero**  
**Export dept.**  
**Service export**  
**Exportverkaufsabteilung**  
[maurizio@mtcamini.com](mailto:maurizio@mtcamini.com)  
[export@mtcamini.com](mailto:export@mtcamini.com)

**Controllo qualità e acquisti**  
**Quality control and purchases**  
**Contrôle qualité et achats**  
**Qualitätsprüfung und Einkauf**  
[michele@mtcamini.com](mailto:michele@mtcamini.com)

**Amministrazione**  
**Book-keeping dept.**  
**Service comptabilité**  
**Buchhaltungsabteilung**  
[sara@mtcamini.com](mailto:sara@mtcamini.com)  
[amministrazione@mtcamini.it](mailto:amministrazione@mtcamini.it)



**CE**  
**0694**





M.T. S.r.l - Via I° Maggio, 19 Z.I. - 31040 Giavera del Montello (Treviso) - Italia  
Tel.: +39 (0)422 870215 - Fax: +39 (0)422 870240

[info@mtcamini.it](mailto:info@mtcamini.it) - [www.mtcamini.it](http://www.mtcamini.it)