



ati

apparecchi
termo
idraulici

TECNO BOX

TUBO PORTAOGGETTI PER TUBI • PROFILI • OMBRELLONI • STAMPE GRANDE FORMATO
VAULT PIPE RACK • PROFILES • BEACH UMBRELLAS • LARGE SIZE PRINTS



Tecno Box è un tubo portaoggetti per furgoni, realizzato in polipropilene stabilizzato UV, di colore grigio metallizzato. Questo prodotto è pensato per affiancarsi alla gamma di tubi portaoggetti già presenti sul mercato, ma realizzati in acciaio inox o in alluminio, rispetto ai quali ha i seguenti vantaggi

Rispetto all'inox:

✓ **Significativo risparmio**

- ✓ Antiriflesso: essendo in polipropilene non avviene l'effetto specchio dei raggi solari.
- ✓ Antiurto: lo spessore di 4 mm (Ø 160)/5 mm (Ø 200) e la sua ottima plasticità gli permette di avere una buona resistenza agli urti, a differenza dei tubi inox che sono soggetti a frequenti ammaccature specie se realizzati con spessore 0,5 mm.

Rispetto all'alluminio:

✓ **Significativo risparmio**

- ✓ Stabilità: la forma rotonda di Tecno Box, permette ai profili collocati al suo interno, di rimanere più stabili rispetto ai porta tubi in alluminio solitamente di forma quadrata o rettangolare.

Tecno Box is a long items carrier for vans, made of UV stabilized polypropylene, metallic gray colour. This product has been designed to complement the existing ranges of items carriers, which are made of other materials such as stainless steel or aluminium, but having the following advantages

With respect to stainless steel:

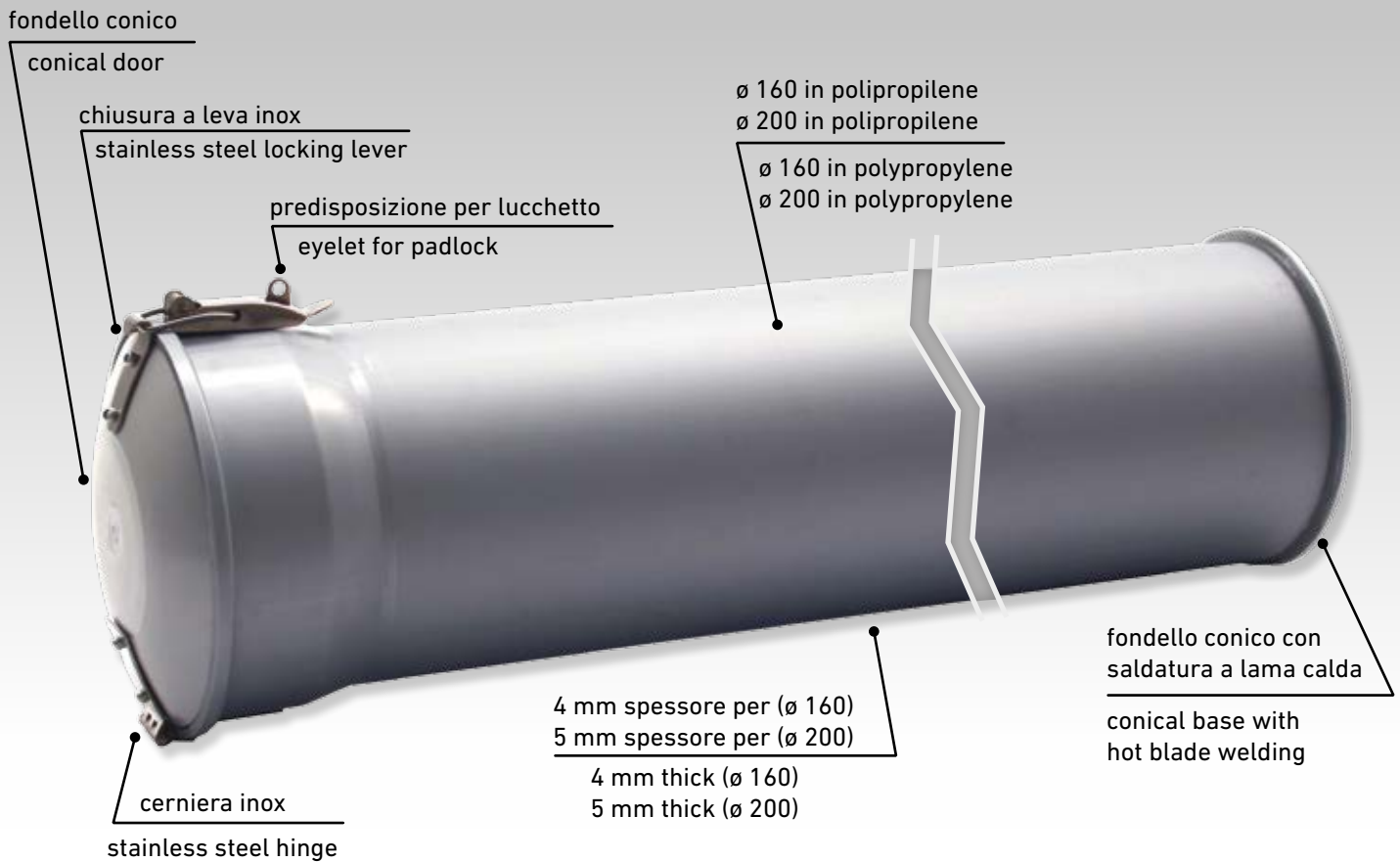
✓ **Significant savings**

- ✓ Anti-glare: being made of polypropylene it is not subject to mirror reflection of sun rays.
- ✓ Shockproof: the 4 mm (Ø 160)/5 mm (Ø 200) thickness and the optimal plasticity make it very resistant to impacts, unlike stainless steel item carriers are subject to frequent dents, especially if made of 0.5 mm thickness.

With respect to aluminium:

✓ **Significant savings**

- ✓ Stability: the round shape of Tecno Box, provides greater stability for profiles with respect to aluminium item carriers which are usually square or rectangular shaped.



Caratteristiche tecniche

Materiale:	polipropilene copolimero di colore grigio metallizzato, stabilizzato UV;
Dimensioni:	ø _{EST} 160 mm, spessore di 4 mm, peso di 2,0 kg/m ø _{EST} 200 mm, spessore di 5 mm, peso di 3,00 kg/m disponibile in lunghezza 3.050 mm (su richiesta si possono fornire lunghezze diverse);
Sportello:	conico, apribile con cerniera e chiusura a leva in acciaio inox con predisposizione per lucchetto;
Fondello:	conico unito al tubo con saldatura a lama calda;
Imballo:	in scatola in cartone;
Optional:	può essere fornito di un accessorio per estrarre tubi o profili molto corti.

Technical specifications

Material:	metallic gray polypropylene copolymer UV stabilized;
Sizes:	ø _{EXT} 160 mm, 4 mm thick, weight 2,0 kg/m ø _{EXT} 200 mm, 5 mm thick, weight 3,00 kg/m available length 3.050 mm (other lengths available upon request);
Door:	conical, hinge opening and locking lever in stainless steel with eyelet for padlock;
Base:	conical, hot plate welded to the pipe;
Packaging:	cardboard box;
Optional:	short pipes or profiles accessory extractor.



apparecchi
termo
idraulici

ATI DI MARIANI SRL

Via E. Mattei, 461 • zona Industriale n° 4 Torre del Moro
47522 Cesena (FC) • Italia • Cod. Fiscale / P. IVA IT00281090407
Tel.: +39 0547 609711 • Fax: +39 0547 609724
Web: www.tecnobox.atimariani.it • Email: info@atimariani.it

