



Cod.

T81001001

IT Piedino per tubo quadrato

Piedino di livellamento per tubo quadrato mm40x40 con regolazione in altezza di 60mm.

EN Foot for square tube

Adjustable (up to 60mm) foot for 40x40mm square tube.

DE Fuß für Vierkantrohr

Fuß für 40x40mm Vierkantrohr, 60mm höhenverstellbar.

FR Pied pour tube carré

Pied pour tube carré 40x40mm, réglable jusqu'à 60mm.



Type	T	Cod.
Antitraccia / Antitrace / Antitrace / Anti-Spur	-20°C +60°C	T80001001
Conduttiva / Conductive / Conductible / Leitfähig	-20°C +60°C	T80002001
Autoclavabile / Autoclavable / Autoclavable / Autoklavierbarer	-40°C +280°C	T80003001

IT Ruota per struttura in tubo quadro o tondo, senza freno

Ruota girevole Ø125mm con supporto in acciaio inox AISI 304, senza freno.

EN Castor for square or round tube framework, without brake

Swivel anti-trace castors, diam. 125mm, and with stainless steel frame. Without brake.

DE Lenkrolle für Vierkant- oder Rundrohrbeine, ohne Bremse

Anti-Spur Lenkrolle, Durchmesser 125mm und mit Edelstahlkupplung. Ohne Bremse.

FR Roulette tournante pour structure en tube carré ou rond, sans frein

Roulette tournantes anti-trace, diamètre 125mm et avec structure en inox. Sans frein.

**T = TEMPERATURA DI ESERCIZIO / OPERATING TEMPERATURE /
BETRIEBSTEMPERATUR / TEMPÉRATURE D'EMPLOI.**



Type	T	Cod.
Antitraccia / Antitrace / Antitrace / Anti-Spur	-20°C +60°C	T80001002
Conduttiva / Conductive / Conductible / Leitfähig	-20°C +60°C	T80002002
Autoclavabile / Autoclavable / Autoclavable / Autoklavierbarer	-40°C +280°C	T80003002

IT Ruota con freno per struttura in tubo quadro o tondo, con freno

Ruota girevole Ø125mm con supporto in acciaio inox AISI 304, con freno

EN Castor for square or round tube framework, with brake

Swivel anti-trace castors, diam. 125mm, and with stainless steel frame. With brake.

DE Lenkrolle für Vierkant- oder Rundrohrbeine, mit Bremse

Anti-Spur Lenkrolle, Durchmesser 125mm und mit Edelstahlkupplung. Mit Bremse.

FR Roulette tournante pour structure en tube carré ou rond, avec frein

Roulette tournantes anti-trace, diamètre 125mm et avec structure en inox. Avec frein.

**T = TEMPERATURA DI ESERCIZIO / OPERATING TEMPERATURE /
BETRIEBSTEMPERATUR / TEMPÉRATURE D'EMPLOI.**