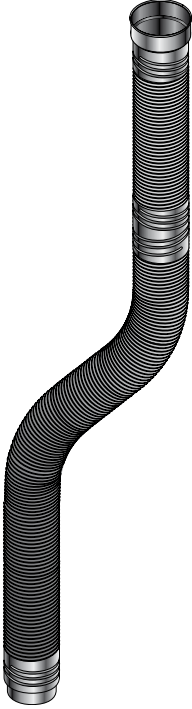


Figura Picture	Descrizione Description	Diametro / Diameter Φ (mm)															
	TDX Imballo sfuso TDX Unpacked																
	Art. TDX 2 spessore/thickness 0,10 + 0,10 mm	-	80	100	120	125	130	140	150	160	-	-	-	-	-	-	-
	Lunghezza rotolo Roll length		rotolo roll 10 m 20 m 30 m	rotolo roll 10 m 20 m 30 m	rotolo roll 10 m 20 m 30 m	rotolo roll 10 m 20 m 30 m	rotolo roll 10 m 20 m 30 m	rotolo roll 10 m 20 m 30 m	rotolo roll 10 m 20 m 30 m	rotolo roll 10 m 20 m 30 m							
	Art. TDX 3 spessore/thickness 0,12 + 0,12 mm	60	-	-	-	-	-	-	-	-	180	200	220	230	250	300	350
Lunghezza rotolo / barre Roll / bars length	rotolo roll 10 m 20 m 30 m									rotolo roll 10 m 20 m 30 m	rotolo roll 10 m 20 m 30 m	barre bars 3 m 6 m	barre bars 3 m 6 m	barre bars 3 m 6 m	barre bars 3 m 6 m	barre bars 3 m 6 m	barre bars 3 m 6 m
TDX Imballo in scatola cartone (rotolo su arrotolatore) TDX packed inside a carton box (roll on roller)																	
Art. TDX SC1 spessore/thickness 0,12 + 0,12 mm	-	80	100	-	125	130	-	150	-	180	200	-	-	250	-	-	-
Lunghezza rotolo Roll length	-	rotolo roll 40 m	rotolo roll 40 m	-	rotolo roll 30 m	rotolo roll 30 m	-	rotolo roll 30 m	-	rotolo roll 20 m	rotolo roll 20 m	-	-	rotolo roll 10 m	-	-	-




Note / notes:

- il rotolo sfuso è protetto da film estensibile / *unpacked roll is protected by stretch film*
- la confezione in scatola di cartone ha dimensioni 160x100xH=170 cm e rotolo su arrotolatore
the packaging inside a carton box has dimensions 160x100xH=170 cm and roll on roller
- Il codice completo del condotto flessibile TDX si ottiene aggiungendo il diametro Φ e la lunghezza del rotolo/barra prescelti al codice indicato
The complete code of TDX flexible liner is obtained adding the chosen Φ diameter and the roll/bar length to the code shown

Esempio/Example: il codice TDX 2100.3 rappresenta il condotto flessibile fornito in rotolo di spessore 0,10 + 0,10 mm, diametro Φ 100 mm e lunghezza 30 m
the code TDX 2100.3 represents the flexible liner supplied in roll with thickness 0,10 + 0,10 mm, diameter Φ 100 mm and length 30 m

Esempio/Example: il codice TDX 2180B6 rappresenta il condotto flessibile fornito in barra di spessore 0,12 + 0,12 mm, di diametro Φ 180 mm e di lunghezza 6 m
the code TDX 2180B6 represents the flexible liner supplied in bar with thickness 0,12 + 0,12 mm, diameter Φ 180 mm and length 6 m

Esempio/Example: il codice TDX SC1150 rappresenta il condotto flessibile con imballo in scatola di cartone fornito in rotolo di spessore 0,12 + 0,12 mm, di diametro Φ 150 mm e di lunghezza 30 m
the code TDX SC1150 represents the flexible liner packed inside a carton box, supplied in roll with thickness 0,12 + 0,12 mm, diameter Φ 150 mm and length 30 m

Figura Picture	Descrizione Description	Diametro / Diameter Φ (mm)																
	Art. TFXU 2 Terminale filettato inox alto Top stainless steel special adapter	-	80	100	120	125	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350	400
	Art. GFX 2 Giunzione filettata inox Stainless steel special adapter	-	80	100	120	125	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350	400
	Art. TFX 2 Terminale filettato inox basso Bottom stainless steel special adapter	60	80	100	120	125	130	140	150	160	180	200	220	230	250	300	350	400

Note / notes:

- Il codice completo dei terminali filettati TFXU, GFX, TFX si ottiene aggiungendo il diametro Φ prescelto al codice indicato
The complete code of the stainless steel special adapters is obtained adding the chosen Φ diameter to the code shown

Esempio/Example: il codice TFXU 2100 rappresenta il terminale filettato inox alto di diametro Φ 100 mm
the code TFXU 2100 represents the top stainless steel special adapter with diameter Φ 100 mm