

Nota tecnica per la Protezione antitorsione per connettori di tubi in plastica



La gamma dei raccordi per tubi in plastica con diametro nominale di 30 mm comprende la protezione antitorsione e il tubo in alluminio con scanalatura. Grazie al semplice montaggio, si evita la torsione del sistema.

Il tubo in alluminio anodizzato con quattro scanalature ad angolo di 90° completa la clip in plastica nera in poliammide rinforzata. Il sistema può essere integrato con il tappo di chiusura rotondo in plastica 29056-030200.

Altri vantaggi:

- Antirotazione a passi di 90°
- Assorbimento di momenti torsionali fino a tre volte superiori
- I sistemi possono essere montati da una sola persona
- Il montaggio è possibile senza attrezzi

Funzionamento:

- Spingere il raccordo sul tubo di alluminio con scanalatura
- Predisporre il connettore per tubi
- Far scorrere le clip di plastica sulla scanalatura e poi sul raccordo
- Serrare la vite di serraggio sul raccordo



Figura	N. ordine	Denominazione
	29050-06	Protezione antitorsione in plastica per raccordi per tubi
	29050-05	Tubo rotondo in alluminio con scanalatura (1 metro)
	29050-05	Tubo rotondo in alluminio con scanalatura (lunghezza individuale)

Raccordi per tubi adatti

Collegamenti ad angolo retto	<p>Raccordo a croce</p>  <p>29000-3030</p>	<p>Raccordo a croce</p>  <p>29004-3030</p>	<p>Morsetto a T</p>  <p>29006-3030</p>	<p>Piede</p>  <p>29010-3030</p>
Collegamenti paralleli all'asse	<p>Flangia</p>  <p>29014-30</p>	<p>Dritto</p>  <p>29022-30</p>		
Raccordi articolati (giunti articolati)	<p>Parte articolata</p>  <p>29024-30</p>	<p>Parte articolata</p>  <p>29026-30</p>	<p>Parte articolata</p>  <p>29028-30</p>	
Raccordi articolati (morsetti articolati)	<p>Snodo</p>  <p>29032-30</p>	<p>Snodo</p>  <p>29034-30</p>	<p>Piede articolato</p>  <p>29036-30</p>	