

Gomiti, Tee e Adattatore per Tubi Lay-Flat e Tape



Filetto Maschio 1/2"
Tape Ø16



Valvola Fine Linea
Bassa Pressione
Tape Ø16



Flex Connect™
con Derivazione per Layflat
Tape Ø16



Flex Connect™
senza Derivazione per Layflat
Tape Ø16



Tipo di Connessione		IMBALLAGGIO								Materiale	
		Bustina				Dimensioni raccordi assemblati					
		Codice	Quantità per Busta	Buste per Cartone	Peso per Cartone (kg)	Altezza	Larghezza	Profondità	Peso		
						mm			g	Stabilizzato anti UV	
	Filetto Maschio 1/2" Tape Ø16	211465	50	16	9.4	47	27	62	10,3		
	Filetto Maschio 1/2" Tape Ø22	211485	50	11	8.8	50	33	65	14,0		
	Filetto Maschio 1/2" Tape Ø16	211495	50	6	6.0	47	27	102	16,7		
	Filetto Maschio 1/2" Tape Ø22	211515	50	5	7.0	50	33	108	24,1		
	Flex Connect™ senza Derivazione per Lay-Flat Tape Ø16	211525	50	14	12.7	51	27	65	16,5		
	Flex Connect™ senza Derivazione per Lay-Flat Tape Ø22	211545	50	10	11.8	54	33	68	21,5		
	Flex Connect™ senza Derivazione per Lay-Flat Tape Ø16	211555	50	8	10.9	51	27	102	27,3		
	Flex Connect™ senza Derivazione per Lay-Flat Tape Ø22	211575	50	6	11.4	54	33	108	34,6		
	Flex Connect™ con Derivazione per Lay-Flat Tape Ø16	211585	50	10	14.0	51	27	65	25,8		
	Flex Connect™ con Derivazione per Lay-Flat Tape Ø22	211605	50	8	13.4	54	33	68	30,8		
	Flex Connect™ con Derivazione per Lay-Flat Tape Ø16	211615	50	6	11.2	51	27	102	33,9		
	Flex Connect™ con Derivazione per Lay-Flat Tape Ø22	211635	50	4	9.8	54	33	108	43,9		
Valvole di Scarico Automatiche per Bassa Pressione											
	Valvola Fine Linea Tape Ø16	212415	50	10	10.6	36	34	94	17,0		
	Valvola Fine Linea Tape Ø22	212435	50	7	9.5	45	35	96	23,9		
	Valvola Fine Linea 3/4" Filetto Femmina	207415	50	20	10.6	34	34	36	9,40		
Pressione Apertura : 0,06 bar											
Pressione Chiusura : 0,10 bar											
Portata Chiusura : 2,5 l/min											

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- La ghiera di bloccaggio a basso profilo e facile da impugnare: fornisce sempre una connessione sicura. Il design compatto non interferisce con il recupero del tubo dopo l'installazione.
- Sigillo stretto: la filettatura grossa garantisce un sigillo stretto e a prova di perdite anche in condizioni sporche.
- L'innesto insieme al collare di compressione nella ghiera di bloccaggio fornisce una forza di ritenzione superiore.
- Installazione facile e veloce.

550 SERIE

- Progettato per essere utilizzato con:
Dimensioni dell'ala gocciolante: 16, 17 e 18 mm, Diametro Esterno
Dimensioni del tubo flessibile: 14, 15 e 16 mm, Diametro Interno
- Disponibili con manicotti, raccordi a T, gomiti e Valvole Testa Roja.



Gomito
550 Serie Qwik Loc



T
550 Serie Qwik Loc



Manicotto
550 Serie Qwik Loc



Valvola Testa Roja
550 Serie Qwik Loc




Tipo di Connessione		IMBALLAGGIO								Materiale
		Bustina				Dimensioni raccordi assemblati				
		Codice	Quantità per Busta	Buste per Cartone	Peso per Cartone (kg)	Altezza	Larghezza	Profondità	Peso	
						mm			g	
Manicotti, Gomiti e Tee										
	Manicotto 550 Serie Qwik Loc	212555	50	10	9.6	32	27	90	17.6	Stabilizzato anti UV
	Manicotto 700 Serie Qwik Loc	212575	50	10	10.9	36	30	91	19.3	
	Manicotto 800 Serie Qwik Loc	212585	50	7	8.8	38	33	93	21.4	
	Gomito 550 Serie Qwik Loc	212535	50	8	8.5	68	27	68	18.7	
	T 550 Serie Qwik Loc	212545	50	6	9.2	68	27	110	27.4	

Tabella di Selezione dei Raccordi						
	Dimensione Nominale del Tubo	Numero di Serie	Gamma di Diametri Interni		Tolleranza dello Spessore Parete	
			Pollici	Millimetri	Pollici	Millimetri
	16 mm, 17 mm & 18 mm	550	0.520 - 0.620	13.2 - 15.8	0.030 - 0.055	0.75 - 1.40
	20 mm	700	0.677 - 0.728	17.2 - 18.5	0.032 - 0.055	0.80 - 1.40
	22 mm	800	0.787 - 0.846	20.0 - 21.5	0.040 - 0.059	1.00 - 1.50