



Borsa fascetta stringitubo a vite Asfa-L

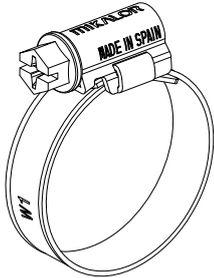
Questo nuovo formato di presentazione è stato ideato per negozi dove si trovi un'area destinata all'autodistribuzione. Il prodotto viene visualizzato e percepito in modo da renderlo più attraente per quegli utilizzatori il cui bisogno è di poche unità. Le borse riportano il marchio Mikalor in modo ben visibile.

** La pressione massima dell'applicazione dipende dal tipo di flessibile/tubo e dalla geometria del raccordo.*

W1

Ø Applicazione mm	Referenza	a +0,5 a -0,2	Valori massimi		Unità / Borsa	Borse per imballo	Imballo (unità totali)
			Serraggio (Nm)	Pressione (Bars)			
8-16	03008753B0	9	3,0	40	5	40	200
12-22	03008761B0	9	3,0	40	5	40	200
16-27	03008770B0	9	3,5	38	5	40	200
20-32	03008788B0	9	3,5	36	5	40	200
25-40	03008796B0	9	4,0	32	5	20	100
30-45	03008809B0	9	4,0	28	5	20	100
32-50	03008817B0	9	4,0	24	5	20	100
40-60	03008825B0	9	4,0	19	5	20	100
50-70	03008833B0	9	4,0	17	5	20	100

** Si raccomanda un utilizzo del 75% dei valori indicati in tabella.*

INFORMAZIONE TECNICA	
	MATERIALE NASTRO E GABBIA: GALVANIZZATO (EN 10292) VITE: ACCIAIO QST 36-3 (DIN 1.0213)
	RIVESTIMENTO NASTRO E GABBIA: GALVANIZZATO VITE: ZINCATO GRIGIO-ARGENTATO CR3
	RESISTENZA ALLA CORROSIONE 144 ORE IN NEBBIA SALINA (ASTM B-117)
	VELOCITÀ MASSIMA DI SERRAGGIO (RPM) 540 ±5

