

Kunststoffverschraubung PVDF

Polyvinylidenfluorid



- Hutmutter + Zwischenstutzen: Polyvinylidenfluorid
- ECA-Klemmring: Polycarbonat
- Dichtung: Santopren 64Sh A

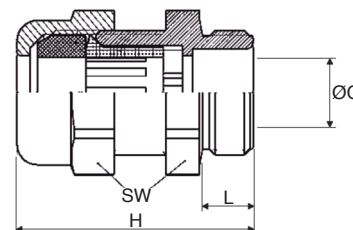
- halogenfrei, UV-beständig
- gas- und wasserdicht
- lebensmittelecht

- Schutzart: IP68
- Temp.bereich: -40°C bis +120°C



Materialeigenschaften von PVDF:

- UV-Beständigkeit
- hohe mechanische Festigkeit
- hohe thermische Beständigkeit
- ausgezeichnete chemische Beständigkeit
- außergewöhnliche Witterungsbeständigkeit
- für den Kontakt mit Lebensmitteln tauglich



Art.-Nr.	Gewinde	ØC/mm	L/mm	SW	H/mm	VE Stück	Netto € pro 100 Stück		
		Klemmbereich	Gewindelänge	Schlüsselweite	Höhe		ab 5 St.	ab 100 St.	ab 200 St.
mit metrischem Gewinde									
25712	M 12x1,5	3 - 6	15	15	38	50	159,60	138,80	120,70
25716	M 16x1,5	5 - 8	15	19	39	50	182,50	158,10	142,50
25720	M 20x1,5	8 - 12	15	24	42	50	210,50	191,50	166,70
25721	M 20x1,5	10 - 14	15	27	45	50	266,50	231,50	210,80
25725	M 25x1,5	11,5 - 18	15	33	48	20	495,10	404,30	351,80
25732	M 32x1,5	15 - 24	15	42	58	20	751,10	653,20	568,80