



ELITE-PK

mit Knickschutzspirale

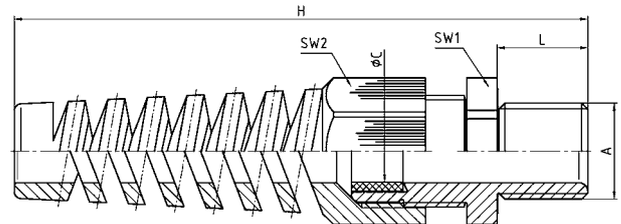


AUFBAU

Hutmutter:	Polyamid PA6 V2
Zwischenstutzen:	Polyamid PA6 V2
Formdichtung:	Polychloropren-Nitrilkautschuk CR/NBR
Gewinde:	Metrisch nach DIN EN 60423 oder PG-Gewinde

EIGENSCHAFTEN

Schutzart:	IP68 – 5 bar
Temperaturbereich:	-20°C bis +100°C dynamisch -40°C statisch, kurzzeitig
Zulassungen:	VDE, UL, CSA, SEV (nur metrisches Gewinde)



Art.Nr. +
-1

Silbergrau
RAL 7001

Art.Nr. +
-2

Lichtgrau
RAL 7035

Art.-Nr. mit Farbnr. -1/2/3	A Gewinde	ØC in mm Klemmbereich	L in mm Gewindelänge	H in mm Höhe	SW Schlüsselweite	VE Stück
Mit metrischem Gewinde						
45112-1/2/3	M12x1,5	3 - 6,5	8,0	63,5	15	50
45116-1/2/3	M16x1,5	5 - 10	15,0	94,5	22	50
45120-1/2/3	M20x1,5	6 - 12	11,0	101,5	24	50
45121-1/2/3	M20x1,5	10 - 14	15,0	116	27	50
45125-1/2/3	M25x1,5	13 - 18	15,0	132,5	33	25
Mit PG-Gewinde						
45007-1/2/3	PG 7	3 - 6,5	8,0	63	15	50
45009-1/2/3	PG 9	4 - 8	8,0	74	19	50
45011-1/2/3	PG 11	5 - 10	8,0	87	22	50
45013-1/2/3	PG 13,5	6 - 12	9,0	98	24	50
45016-1/2/3	PG 16	10 - 14	10,0	112	27	25
45021-1/2/3	PG 21	13 - 18	11,0	130	33	25