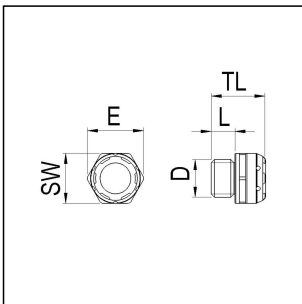


EVPS 12 HF

Druckausgleichsstopfen, Kunststoff, RAL 7035, M12



Produktabbildungen sind beispielhaft und können vom ausgewählten Produkt abweichen. Weitere Varianten und individuelle Anpassungen bieten wir Ihnen gern auf Anfrage an.



Material Kabelverschraubung	Polyamid
Material Membrane	ePTFE HF
Material Dichtung	TPE
Luftdurchlass bei 70mbar	34 l/h
Einsatztemp. min	-40 °C
Einsatztemp. max	100 °C
Schutzart	IP68 / IP69
Gewindeart	M
Ø Anschlussgewinde D	12
Steigung	1,5
Länge Anschlussgewinde L	8 mm
Schlüsselweite SW	16 mm
Eckmaß E	18 mm
Anzugsdrehmoment	1 N m
Gesamtlänge TL	17,4 mm
Produktfarbe	RAL 7035
Bestellnr. RAL 7035	10103263
Typ	EVPS 12 HF
Verpackungseinheit	10
ETIM-Klasse	EC000441

Empfohlenes Zubehör

EMUG 12	10060770
----------------	----------

Ihr Kontakt:

WISKA Hoppmann GmbH

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

+49-4191-508-0 · +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com

30.08.2021

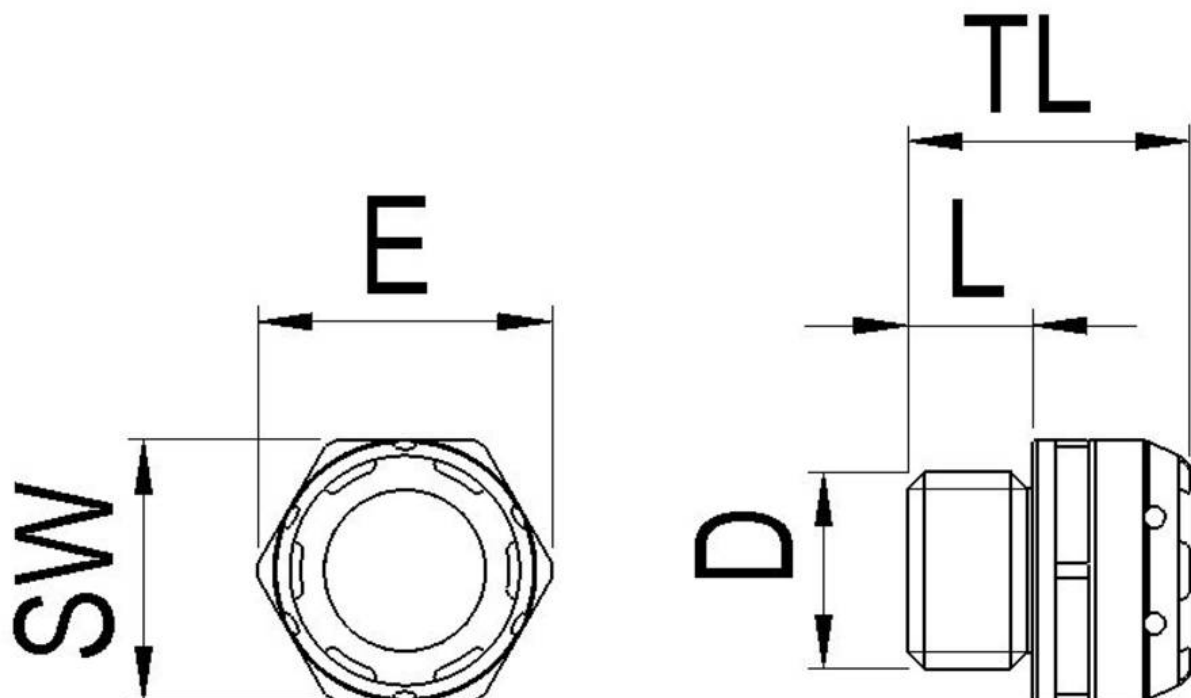
Ihr Kontakt:

WISKA Hoppmann GmbH

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

☎ +49-4191-508-0 · ☎ +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com



Ihr Kontakt:

WISKA Hoppmann GmbH

Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany

☎ +49-4191-508-0 · ☎ +49-4191-508-209

contact@wiska.de · www.wiska.com