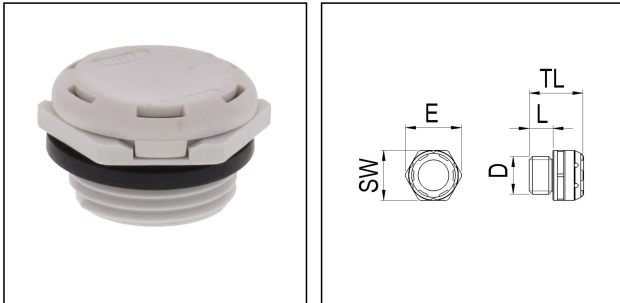


EVPS 20

Druckausgleichstopfen, Kunststoff



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
Material Dichtung	EPDM
Luftdurchlass bei 70mbar	110 l/h
Einsatztemp. min	-40 °C
Einsatztemp. max	100 °C
Glühdrahtprüfung	750 °C
Schutzart	IP69, IP68
Gewindeart	M
Ø Anschlussgewinde D	20
Steigung	1,5
Länge Anschlussgewinde L	9 mm
Schlüsselweite SW	24 mm
Eckmaß E	27 mm
Gesamtlänge TL	15,4 mm
Produktfarbe	RAL 7035
Bestellnr. RAL 7035	10106591
Typ	EVPS 20
Verpackungseinheit	10
ETIM-Klasse	EC000441

Zusatzinformation:

Vent PLUG Druckausgleichstopfen

Luftdurchlass bei 70mbar

11.10.2017

WISKA Hoppmann GmbH
Kisdorfer Weg 28 · 24568 Kaltenkirchen · Germany
☎ +49-4191-508-0 · 📠 +49-4191-508-209
contact@wiska.de · www.wiska.com

