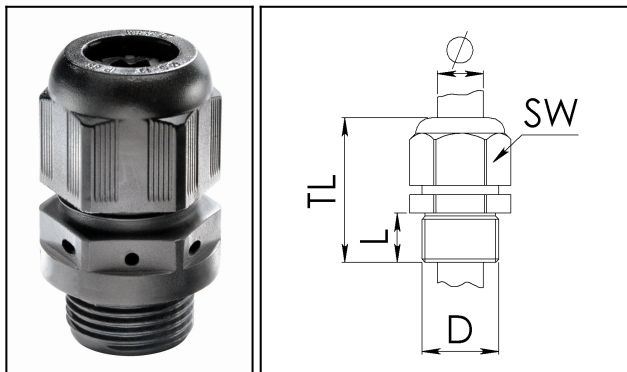


VentGLAND, SPRINT Kabelverschraubungen, Kunststoff, metrisch



Schutzart gemäß EN 60 529:

IP 69k; IP 68 bis 0,6 bar

Einsatztemperatur:







-40°C bis 100°C, kurzzeitig bis ca. 120°C

Material:

- Verschraubung: Polyamid
- Dichtung: EPDM
- Membran: ePTFE

Ausstattung:

- Kondenswasserminimierung durch mikroporöse, flüssigkeitsdichte und atmungsaktive ePTFE-Membran als integriertes Element der Kabelverschraubung
- Optimale Abdichtung und Zugentlastung durch patentiertes WISKA-Lamellensystem
- Abdichtung am Gehäuse durch zusätzlichen EADR
- Gleiche Dichtbereiche und Schlüsselweiten für alle SPRINT-Verschraubungen
- Lieferbar mit Reduzierdichteinsatz, Mehrfach- und Sonderdichtungen und Staubschutzscheibe

Type	WISKA-No. RAL 7035	WISKA-No. RAL 9005		 mm	 mm	 mm	 mm	 SW	E1 mm	TL mm
ESVG 20	60974	60802	1	M 20x1,5	10	6 - 13	6 - 13	24	27	41 - 50

© 2008 WISKA Hoppmann & Mulsow GmbH

Kisdorfer Weg 28

D-24568 Kaltenkirchen

Telefon: +49 (0)4191 / 508-100

Fax: +49 (0)4191 / 508-209