

Datenblatt

Produktbezeichnung **SVG S**

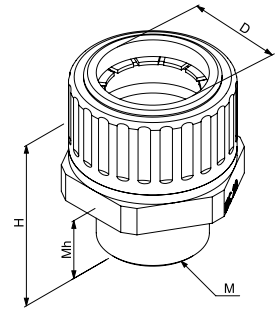
Beschreibung Schlauchverschraubung

Eigenschaften für Wellrohre, mit patentiertem Schnellmontagesystem, zugfeste und strahlwasserdichte Verbindung, mit Panzergewinde



Farbe schwarz, ähnlich RAL 9005

Brandverhalten nicht flammenverbreitend



Normen: IEC 60754-1, EN 61386-1, EN 61386-23

Halogenfrei nach EN 60754



Einsatztemperatur
-25 bis +105 °C

Schutzart (IP)
IP65

UV-Level*
L2

Art. Nr.	Nenn-durch-messer	Gewindeanschluss-größe	Gewinde-länge	Gesamt-höhe	Kleinpa-ckung	Großpa-ckung
012 692	20 mm	PG13,5	12 mm	29,8 mm	50 St	1200 St

Empfohlene Anwendungsbereiche

Bereich	
Zul. in Kombination mit Schutzschlauch CSA	Nein
Zul. in Kombination mit Schutzschlauch UR	Nein
Zul. in Kombination mit Schutzschlauch VD TÜV/GGVS	Nein
Zul. in Kombination mit Schutzschlauch DIN EN 61386-23	Ja
Zul. in Kombination mit Schutzschlauch Lloyd's Register	Nein

Weitere technische Merkmale

Merkmal	
Ausführung	gerade
Drehbares Gewinde	Nein
Bauform	Außengewinde
Verbindungsart	Gewinde
Gewindeart	sonstige
Werkstoff der Dichtung	Thermoplastische Elastomere (TPE)
Werkstoff	PA-Blend

*) L1: Innenräume - Installation in sonnigen Innenräumen, um Verfärbung durch Sonneneinstrahlung zu vermeiden.

L2: Geschützter Außenbereich - Einsatz an beschatteten Orten oder an Außenwänden, die nur kurzzeitig der Sonne ausgesetzt sind.

L3: Volle Sonneneinstrahlung - Einsatz an Orten mit ganztägiger Sonneneinstrahlung möglich (z.B. auf Dächern, Antennenmasten oder für PV-Panels).

L2 gekennzeichnete Tief- und Straßenbauprodukte sind innerhalb kürzester Zeit zu verlegen, um Stabilität und Farbbeständigkeit zu gewährleisten.