

HSSV-Kombi Wellenschlauch-Kabel-Verschraubung



HSSV-Verschraubung Kombi

Wellenschlauchverschraubung aus Polyamid kombiniert mit Kabelverschraubung aus Messing (Einfach-Dichteinsatz) für eine sichere und schnelle Verbindung.
Passend für parallelgewellte Schutzschläuche Typ HELUcond.

Einsatzbereiche

- Anlagen- und Maschinenbau
- Roboterbau
- Automatisierungstechnik
- Fahrzeug- und Schiffsbau
- Bahntechnik
- Installationstechnik
- Schaltschrankbau

Material

Entflammbarkeit nach UL 94: V0

- halogenfrei
- cadmiumfrei

Eigenschaften

beständig gegen eine Vielzahl von

- Kraftstoffe
- Mineralöle
- Fette
- schwache Basen
- schwache Säuren

Hinweise

Schutzart am Kabel mit UNI DICHT Dichteinsatz:

- mit farblich codiertem Dichteinsatz: IP 68 - 10 bar im angegebenen Klemmbereich mit Mehrfach-Dichteinsätzen IP 65 bzw. IP 68 wenn die Bohrungsdurchmesser im Dichteinsatz und Kabeldurchmesser identisch sind

Anschlussgewinde:

metrisch nach EN 60423

Je VE inkl. 1 Sicherheitsöffner

Verschraubung auch mit PG-Gewinde lieferbar.

Passende UNI-Dichteinsätze finden Sie im Kapitel Kabelverschraubungen.

Technische Daten

Schutzart am Schlauch: IP 65

Temperaturbereich: -40°C bis +110°C

metrisches Anschlussgewinde

Artikel-Nr. grau	Artikel-Nr. schwarz	Größe	Passend zu Schlauch Nennweite	Gewinde-länge mm	VPE Stück	Netto EUR/100 Stück bei Abnahme von bis 100	101 - 500	Abnahme von 501 - 1000
920289	920294	M16 x 1,5	10,0	6,0	50	564,30	508,10	479,80
920290	920295	M20 x 1,5	16,0 / 17,0	6,0	50	618,80	557,00	526,00
920291	920296	M25 x 1,5	16,0 / 17,0	6,5	50	644,50	580,10	547,90
920292	920297	M32 x 1,5	21,0 / 23,0	7,0	25	831,60	748,70	707,10
920293	920298	M40 x 1,5	29,0	8,0	25	1267,20	1140,60	1077,30

Technische Änderungen vorbehalten.