



Typ ECSKV (Schlauch- und Kabelverschraubung)



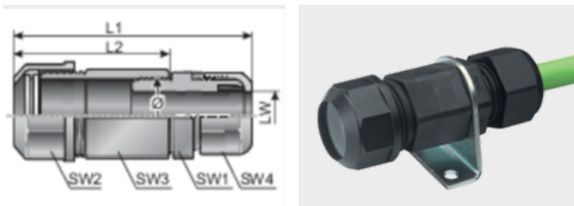
Produktinformationen

Die ECSKV Schlauch- und Kabelverschraubungen sind eine Kombination unserer bewährten Kabelverschraubung Typ WKK und der Schlauchverschraubung m-tec Typ EH.

Die Verschraubungen werden aus speziell modifiziertem Polyamid und Perbunan gefertigt. Die Materialien sind halogen-, phosphor- und cadmiumfrei.

Die ECSKV Schlauch- und Kabelverschraubungen zeichnen sich durch nachstehende Vorteile aus:

- keine verlierbaren Teile, Anlieferungszustand gleich Montagezustand
- Dichtheit bei statischer und dynamischer Anwendung von IP 65
- Hohe Ausreißfestigkeit durch integrierten Klemmring
- Optimale Zugentlastung für das/die Kabel durch irisförmige Lamellen
- Optimale Befestigung mit Befestigungswinkel BWM



Informationen, Konformitäten und Zulassungen



Artikel	Bestell-Nr.	Farbe	Passend für Murrflex	L1 mm	L2 mm	Klemmbereich (LW) mm	Ø mm	SW 1 / 2 / 3 / 4 mm	VPE St.
ECSKV PG09	83581650	Schwarz	M12/P09	62	36	4 - 8	15.2	19 / 22 / 19 / 19	50
ECSKV PG11	83581652	Schwarz	M16/P11	68	40	5 - 10	18.5	22 / 24 / 22 / 22	50

Materialeigenschaften



mod. Polyamid PA 6 II Perbunan (NBR) II

Thermische Eigenschaften



Temperatur / Temperaturbereich -40 °C - 110 °C / kurzzeitig: 140 °C

Schutzklasse



Schutzklasse IP65

Brandeigenschaften



Brandklassenach UL94: V0 selbstverlöschend



Typ ECSKV (Schlauch- und Kabelverschraubung)

Technische Informationen



Halogenfrei

Konformität



RoHS (EG Richtlinie 2011/65/EU)

Klassifizierung



ETIM 9: EC001176 || eClass 14: 27430312 || UNSPSC: 40183103 ||

Allgemeine Informationen



Made in Germany

Sämtliche Angaben in unseren Prospekten und Katalogen sowie im Internet beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte. Die von Murrplastik bereitgestellten elektronischen Daten und Dateien, insbesondere CAD-Dateien, beruhen auf dem heutigen Stand unserer Kenntnisse über die beschriebenen Produkte. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann aus diesen Informationen nicht abgeleitet werden. Sämtliche Informationen über chemische und physikalische Eigenschaften unserer Produkte sowie die anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche geben wir nach bestem Wissen. Sie befreien den Käufer nicht von der Pflicht zu eigenen Prüfungen und Versuchen, um die konkrete Eignung der Produkte für den beabsichtigten Einsatzzweck festzustellen. Für die Aktualität, Korrektheit, Vollständigkeit oder Qualität der bereitgestellten Informationen übernimmt Murrplastik keinerlei Gewähr. Murrplastik übernimmt keinerlei Haftung für Schäden, die sich aus der Anwendung der Produkte ergeben. Murrplastik behält sich technische Änderungen und Verbesserungen durch ständige Weiterentwicklung der Produkte und Dienstleistungen vor. Im Übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.