

Technisches Datenblatt

Hutmutterkabelverschraubung, EX-Bereich, PG-Gewinde, schwarz
Art.-Nr. 2050056

OBO
BETTERMANN

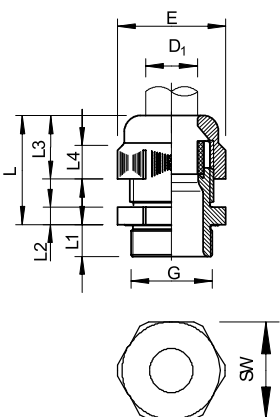


PA Polyamid

Stammdaten

Art.-Nr.	2050056
Typ	VTEC EX PG16 SW
Bezeichnung 1	Kabelverschraubung EX-Bereich
Dimension	PG16
Farbe	schwarz
Werkstoff	Polyamid
Werkstoff Kürzel	PA
Kleinste VK-Einheit (VG)	25 Stück
Gewicht	1,38 kg/100 St.

Technische Daten



Maß E	30,00 mm
Maß L min.	25,00 mm
Maß L max.	33,00 mm
Maß L1	10,00 mm
Maß L2	6,00 mm
Maß L3	19,00 mm
SW	27,00 mm
Ausführung	gerade
Art der Dichtung	Dichtring
Biegeschutz	<input type="checkbox"/>
Dichtbereich D	7,00 - 14,00 mm
explosionsgeschützt	<input checked="" type="checkbox"/>
Flachkabelverschraubung	<input type="checkbox"/>
für Ex-Zone Gas	1, 2
für Ex-Zone Staub	21, 22
Gewinde	Pg 16
Gewindeart	PG
Gewindelänge	10,00 mm
Gewindesteigung	1,50 mm
Gewindenenngröße	16
Glasfaserverstärkt	<input type="checkbox"/>
Halogenfrei	<input checked="" type="checkbox"/>
Mehrfach Dichteinsatz	<input type="checkbox"/>

Technisches Datenblatt

Hutmutterkabelverschraubung, EX-Bereich, PG-Gewinde, schwarz
Art.-Nr. 2050056



Technische Daten

Mit Gegenmutter	<input type="checkbox"/>
Schlagfest	<input type="checkbox"/>
Sechskant Eckmaß	30,00 mm
Schutzart	IP68
Teilbare Verschraubung	<input type="checkbox"/>
Temperaturbereich	-20,00 - 65,00 °C
Zugentlastungsmöglichkeit	<input checked="" type="checkbox"/>