Technisches Datenblatt

Konuskabelverschraubung, metrisches Gewinde, lichtgrau



Artikelnummer: 2035340



Standard-Kabelverschraubung, Form A nach DIN 46320 mit einfachem Dichtring aus NR/SBR mit metrischem Anschlussgewinde nach IEC 423. Schutzar: mit Anschlussgewinde-Dichtring IP65, ohne Anschlussgewinde-Dicht-

Hinweis: Kabelverschraubungen aus Polystyrol wegen der Gefahr der Spannungsrissbildung nur mäßig anziehen! schlagfest











Polystyrol

Stammdaten

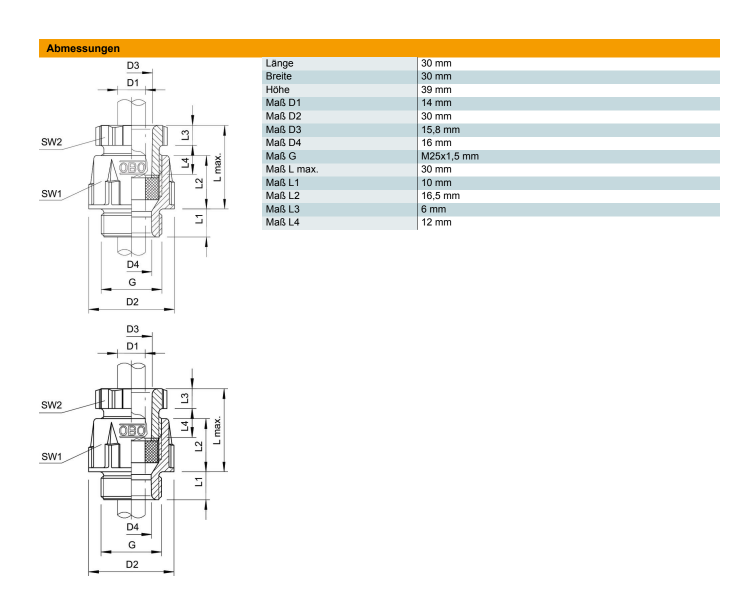
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Artikelnummer	2035340
Тур	106 M 25 PS
Bezeichnung 1	Kabelverschraubung
Hersteller	OBO
Dimension	M25
Farbe	lichtgrau; RAL 7035
Werkstoff	Polystyrol
Kleinste VK-Einheit	50
Mengeneinheit	Stück
Gewicht	1,018 kg
Gewichtseinheit	kg/100 St.
	'

Technisches Datenblatt

Konuskabelverschraubung, metrisches Gewinde, lichtgrau



Artikelnummer: 2035340



Technisches Datenblatt

Konuskabelverschraubung, metrisches Gewinde, lichtgrau



Artikelnummer: 2035340

Technische Daten		
	Art der Dichtung	Dichtring
	Ausführung	gerade
	Biegeschutz	nein
	Dichtbereich D max.	14 mm
	Dichtbereich D min.	10 mm
	explosionsgeschützt	nein
	für Ex-Zone	ohne
	für Ex-Zone Gas	ohne
	für Ex-Zone Staub	ohne
	Gewinde	M25 x 1,5
	Gewindeart	metrisch
	Gewindelänge	10 mm
	Gewindenenngröße	25
	Glasfaserverstärkt	nein
	Halogenfrei	ja
	Mehrfach Dichteinsatz	nein
	Mit Gegenmutter	nein
	Schlagfest	ja
	Schlüsselweite 1	27 mm
	Schlüsselweite 2	23 mm
	Schutzart	IP65
	Teilbare Verschraubung	nein
	Zugentlastungsmöglichkeit	nein