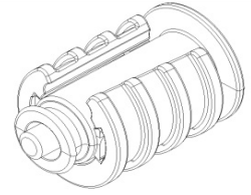


Technisches Datenblatt für:

EZA-t 16



Allgemeine Daten

Artikel	Einzelzugabdichtung teilbar	
Beschreibung	Die teilbaren und zugfesten Einzelzugabdichtungen EZA-t sind wieder verwendbar und eignen sich zum Abdichten von unbelegten und belegten speedpipe. Das integrierte Sicherheitsventil öffnet sich, bevor ein möglicher Einblasdruck von 10 bar erreicht wird.	
Verpackungseinheit	40 St.	
Transport- und Lagertemperatur	-40 bis +65	°C
Verlege- bzw. Montagetemperatur	-10 bis +50	°C
Betriebstemperatur	-40 bis +65	°C

Technische Daten

Merkmal	Wert	Einheit
Material	PolyPhenylenOxid PPO	
Dimension	d = 33; L = 43	mm
Abdichtbereiche (Kurzbezeichnung)	EZA-t 16 / 3,0-5,0	mm
	EZA-t 16 / 5,0-6,5	
	EZA-t 16 / 6,5-8,0	
	EZA-t 16 / 8,0-9,5	
	EZA-t 16 / 9,5-11,0	
Druck	0,5	bar
Zugfestigkeit vom speedpipe	min. 160	N
Zugfestigkeit zum Microkabel (Ø11,0mm)	min. 80	N
Belastbarkeit der Verbindungsklammer	min. 750	N
Brandverhalten von Schale und Verbindungsklammer (DIN EN 13501-1)	E - d2	

gabocom ist nach dem Qualitätssicherungssystem DIN EN ISO 9001, dem Umweltmanagementsystem DIN EN ISO 14001 und dem Energiemanagementsystem DIN EN ISO 50001 zertifiziert. Die verwendeten Materialien erfüllen die REACH-Vorgabe (EU-Verordnung 1907/2006) und die RoHS-Vorgabe (EU-Richtlinien 2011/65).

gabo Systemtechnik GmbH
Am Schaidweg 7
94559 Niederwinkling
GERMANY

Tel. +49 9962 950-200
Fax +49 9962 950-202
info@gabocom.com
www.gabocom.com

Ersteller: CBR
Freigabe: MK
Datum: 09.05.2023
Stand: 4

Für Aktualität und Vollständigkeit der Angaben und Informationen wird keine Gewähr übernommen. Dieses Dokument kann ohne Vorankündigung überarbeitet und ergänzt werden. Eine Haftung für Schäden ist ausgeschlossen.

© 2023 gabo Systemtechnik GmbH, alle Rechte vorbehalten

Seite 1/1