

Technisches Datenblatt für:



ES 12 indoor

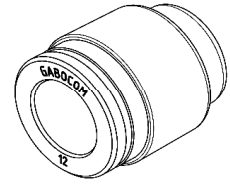
Allgemeine Daten

Artikel	Endstopfen indoor für speedpipe mit Außen-Ø 12mm
Beschreibung	Der halogenfreie und schwer entflammbare Endstopfen ES 12 indoor wird zum gas- und wasserdichten Verschließen von speedpipe-indoor mit Außendurchmesser 12mm im Innhausbereich verwendet. Sie ist druckdicht bis 0,5 bar, zugfest und einfach in der Montage. Das Brandverhalten der Hartkomponente ist nach DIN EN 13501-1 klassifiziert. Das Produkt ist für Einsatztemperaturen von 0 - 50 °C für Lagerung und Montage konzipiert.
Verpackungseinheit	25 St.

Technische Daten

Merkmal	Wert	Einheit
Dimension	d = 21; L = 25	mm
Druck	0,5 (permanent gas- und wasserdicht)	bar
	15 / 30	bar / min
Berstdruck	min. 30	bar
Brandverhalten (DIN EN 13501-1)	B s2 d0	
Halogenfreiheit (DIN EN 60684-2)	< 0,02	%
Zugfestigkeit	min. 450	N
Elektroinstallationsrohrsysteme (EN 61386-22)	bestanden	

Technisches Datenblatt für:

ES 12 indoor

Material

Einzelteil	Material	Farbe
Körper	PA schwer entflammbar	weiss
Lösering	PA schwer entflammbar	weiss
Krallenring	Edelstahl	

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: 12.07.2023
 Stand: 1

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.