

Technisches Datenblatt für:

ES 5 indoor


Allgemeine Daten

Artikel	Endstopfen indoor für speedpipe mit Außen-Ø 5mm
Beschreibung	Der halogenfreie und schwer entflammbare Endstopfen ES 5 indoor wird zum gas- und wasserdichten Verschließen von speedpipe-indoor mit Außendurchmesser 5mm 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	50 St.

Technische Daten

Merkmal	Wert	Einheit
Dimension	d = 12,8; L = 19,6	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. 125	N
Elektroinstallationsrohrsysteme (EN 61386-22)	bestanden	

Technisches Datenblatt für:

ES 5 indoor

Material

Einzelteil	Material	Farbe
Körper	PA schwer entflammbar	weiss
Löseering	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.