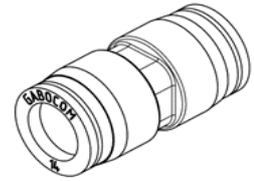


Technisches Datenblatt für:



DSM 14 indoor

Allgemeine Daten

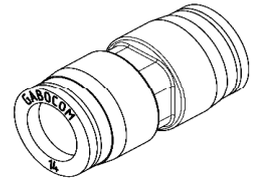
Artikel	Doppelsteckmuffe 14 indoor für speedpipe mit Außen-Ø 14mm
Beschreibung	Die halogenfreie und schwer entflammbare Doppelsteckmuffe DSM 14 indoor wird zum Verbinden von speedpipe-indoor mit Außendurchmesser 14mm im Innhausbereich verwendet. Sie ist druckdicht bis 15 bar, zugfest und einfach in der 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 = 24; L = 47	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. 500	N
Elektroinstallationsrohrsysteme (EN 61386-22)	bestanden	

Technisches Datenblatt für:

DSM 14 indoor



Material

Einzelteil	Material	Farbe
Körper	PA schwer entflammbar	weiss
Lösering	PA schwer entflammbar	weiss
Kralle	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.