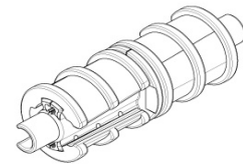


Technisches Datenblatt für:

## EBM-GS 12



### Allgemeine Daten

<b>Artikel</b>	Einblasmuffe mit Gas-Stop
<b>Beschreibung</b>	Die teilbaren Einblasmuffen EBM-GS haben einen integrierten Gas-Stop. Sie wurden von gabocom entwickelt, um belegte speedpipe zu verbinden und in Längsrichtung bis 0,5 bar gegen Gas und Wasser abzudichten.
<b>Verpackungseinheit</b>	12 St.

### Technische Daten

Merkmal	Wert	Einheit
<b>Material</b>	PolyPhenylenOxid PPO	
<b>Dimension</b>	d = 29; L = 88	mm
<b>Abdichtbereich (Kurzbezeichnung)</b>	EBM-GS 12 / 3,0-5,0	mm
	EBM-GS 12 / 5,0-6,5	
	EBM-GS 12 / 6,5-8,0	
<b>Druck</b>	0,5	bar
<b>Zugkraft vom speedpipe</b>	min. 120	N
<b>Zugkraft zum Mikrokabel (Ø8,0mm)</b>	min. 60	N
<b>Belastbarkeit der Verbindungsklammer</b>	min. 750	N
<b>Brandverhalten von Schale und Verbindungsklammer (DIN EN 13501-1)</b>	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: LF  
Freigabe: MK  
Datum: 02.12.2015  
Stand: 2

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.