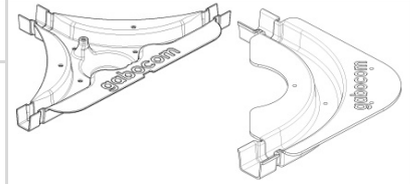


Technisches Datenblatt für:

TBS und LBS



Allgemeine Daten

Artikel	T-Branch Support und L-Branch-Support	
Beschreibung	Zum geführten Abzweigen von speedpipe-ground aus einem SRV-G unter einem Winkel von 90°.	
Optional	Der TBS / LBS kann mit einem Marking Ball ausgestattet werden, um eine spätere Ortung des Abzweiges zu erleichtern.	
Verpackungseinheit	12 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	Acrylnitril-Butadien-Styrol ABS	
Dimension	TBS:	L = 495; B = 300; h = 30; R = 175
	LBS:	L = 282; B = 282; h = 30; R = 175
		mm

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).

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: 3

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.