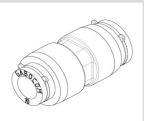
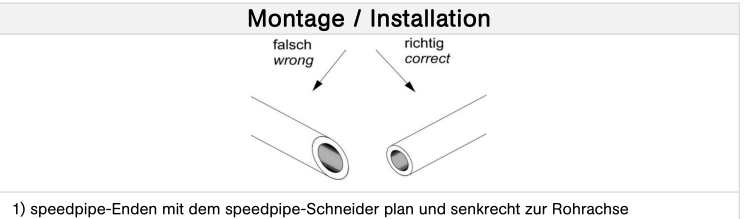
Installation instruction for:

RSM transparent permanent

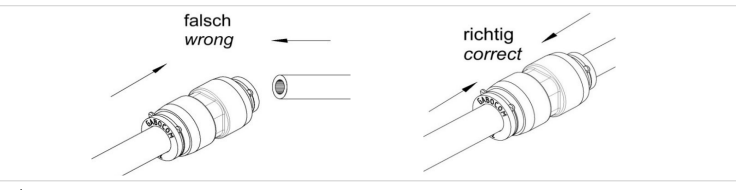


Artikel / Article	speedpipe Verbindung von / speedpipe-connecting of	empfohlene Einblasrichtung / recommended blow in direction
RSM 10/7	10x2,0 + 7x0,75	Ø10 ← Ø7
RSM 12/10	12x2,0 + 10x1,0	$\emptyset12 \longleftrightarrow \emptyset10$
RSM 14/12	14x2,0 + 12x1,1	Ø14
RSM 16/14	16x2,0 + 14x1,3	Ø16 ← Ø14
RSM 20/16	20x2,5 + 16x2,0	Ø20 ← Ø16



abschneiden. Kein spanerzeugendes Werkzeug wie z. B. Säge verwenden.

- 2) Die Oberfläche der speedpipe muss frei von Riefen, Kratzern und sonstigen Beschädigungen sein.
- 1) Cut the end of the speedpipe planar and vertically to duct axis. We recommend to use a duct or tube cutter. Don't use tools creating burr (e.g. saw).
- 2) The surface of the speedpipe must be free of grooves and scratches.



- 3) Die Enden der speedpipe müssen bei der Montage fluchten und von Hand bis zum Anschlag in die RSM eingesteckt werden.
- 3) The ends of the speedpipe must be in same axis for connecting. Put speedpipe till buffer in the RSM by hand.



- 5) Test if the connection is safe by visual inspection and if necessary by a short pull from speedpipe against RSM.
- 6) To avoid problems during blowing, the RSM may only be installed in straight sections. The installation in pipe bends is not permitted.

		eine Daten / General da		
Beschreibung Description	Die speedpipe Verbindung mit RSM ist bis 15 bar druckdicht und somit i Einblasen von Mikrokabeln geeignet. The speedpipe connection RSM is up to 15 bar pressure-tight and is the suitable for blowing in of micro cables.			
	Artikel /	Verpackungseinheit /	ArtNr. /	
	Article	Unit	Article no.	
	RSM 10/7	25 St. / pcs.	2278	
	RSM 12/10	25 St. / pcs.	2279	
	RSM 14/12	25 St. / pcs.	2280	
	RSM 16/14	25 St. / pcs.	2281	
	RSM 20/16	10 St. / pcs.	3842	

Entsorgung

Die RSM ist im Restmüll zu entsorgen. Von keinem der Materialien geht eine Gefährdung für Grundwasser oder Umwelt aus. Die Produkte des speedpipe-Systems sind aufeinander abgestimmt. Der Einsatz von Produkten Dritter mit den Produkten des speedpipe-Systems kann zu Beeinträchtigungen führen, auch wenn die Produkte denselben Spezifikationen entsprechen. Der Kunde hat deshalb bei Kombination von Produkten unterschiedlicher Hersteller die Auswirkungen und Kompatibilität für den konkreten Einsatz zu prüfen.

gabo Systemtechnik GmbH	Tel. +49 9962 950-200	M 121
Am Schaidweg 7	Fax +49 9962 950-202	Freigabe: MK
94559 Niederwinkling	info@gabocom.com	Datum: 19.04.2021
GERMANY	www.gabocom.com	Stand: 10

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.

© 2021 gabo Systemtechnik GmbH, alle Rechte vorbehalten