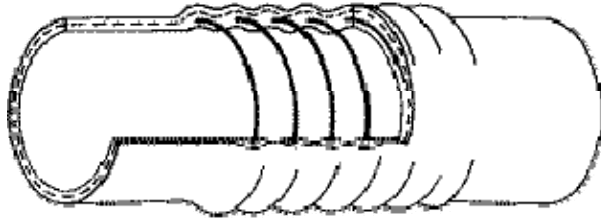


FLEXOTUBE - Brückenentwässerungsschlauch

Flexotube Drainage Hose

BES



Flexibles Verbindungselement zur Ableitung von Oberflächenwasser in Bauwerken für drucklosen Einsatz im vertikalen Einbau - Temperaturbeständig von -35°C bis +100°C Innen- und Außenlage aus schwarzem CR-Gummi- Qualität 60° shore

Flexible element for the installation in drainage pipe systems in building - only for pressureless application with vertical installation - suitable within a temperature range from - 35° up to +100°C Inner and outer layer made of CR- rubber with an embedded spring steel spirale

DN50 - DN 600

Ausgabe 09/2015

Typ	Nennweite	passend für BML-Rohre	passend für GFK-Rohre	passend für VA-Rohre	Muffenlänge	Gesamtlänge		
						andere Längen auf Anfrage		
-	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]	[mm]
BES-0050	50	58		54	50	300	500	1.000
BES-0100	100	110		108	50	300	500	1.000
BES-0125	125	135		133	50	300	500	1.000
BES-0150	150	160	159	154	50	300	500	1.000
BES-0200	200	210	220	204	50	300	500	1.000
BES-0250	250	274	272	254	50	300	500	1.000
BES-0300	300	326	324	306	75	300	500	1.000
BES-0400	400	429	427	406	75	300	500	1.000
BES-0500	500	532	530	506	100	300	500	1.000
BES-0600	600	635	616	606	100	300	500	1.000

Beim Einbau ist auf die Einbautemperatur zu achten und der Schlauch vorgespannt einzubauen. Schlauch nicht streichen oder einisolieren. Längere Schläuche sind nach der Installation zu unterstützen, um ein Durchhängen zu verhindern.

The hose should be installed with a preset to be able to accommodate the movements. The drainage hose should not be insulated or painted. Longer hoses should be suited with support to avoid a sagging of the hose.

* Werkstoffe / *material*:
 * Innen- und Außenlage: CR / *cover*: CR
 * Spirale: Federstahl / *inner wire*: spring steel
 * andere Werkstoffe auf Anfrage / *other materials on request*

FLEXOTUBE GmbH
Adlerstraße 77a
D-25462 Rellingen

Tel.: +49 (0) 4101 84 71 78-0
 E-Mail: service@flexotube.de
 Web: www.flexotube.de

