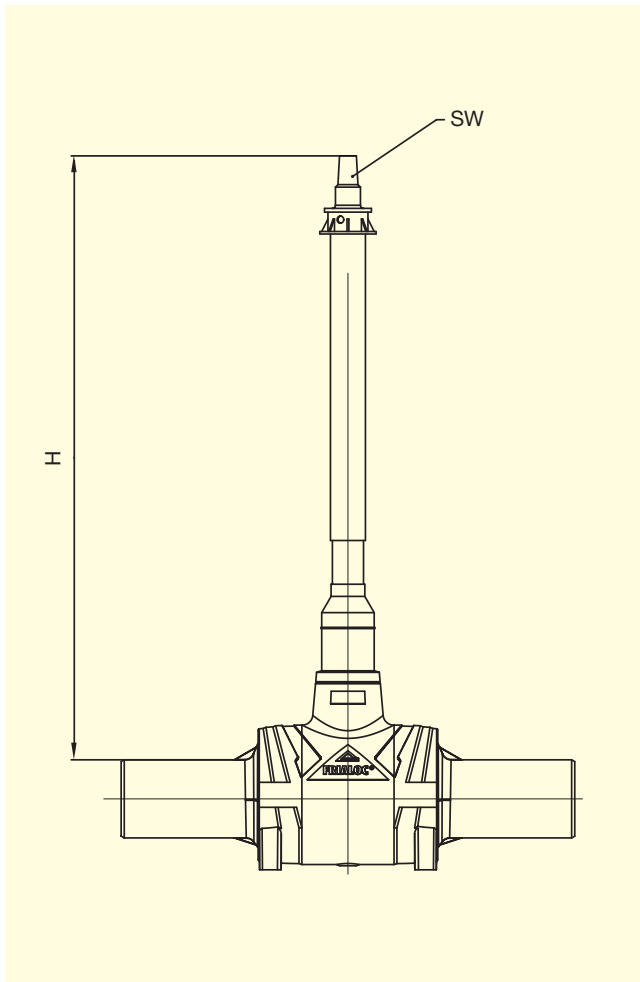


FRIALEN®-Einbausets FBS für FRIALOC PE-Absperrarmaturen Kuppelmuffe mit KlickFix®



Gestänge Stahl verzinkt

d	H in m min. max.	Best.-Nr.	Lager- status	VE	PE	SW	Gewicht kg/St.
90-180	0,7 - 1,0	T-616 308	2	1	42	30	3,45
90-180	0,9 [Ⓞ] - 1,3	T-616 309	1	1	42	30	4,20
90-180	1,2 [Ⓞ] - 1,8	T-616 310	1	1	42	30	5,40
90-180	1,6 [Ⓞ] - 2,4	T-616 318	2	1	42	30	6,65

Gestänge Edelstahl

d	H in m min. max.	Best.-Nr.	Lager- status	VE	PE	SW	Gewicht kg/St.
90-180	0,7 - 1,0	T-616 315	2	1	42	30	2,85
90-180	0,9 [Ⓞ] - 1,3	T-616 316	1	1	42	30	3,10
90-180	1,2 [Ⓞ] - 1,8	T-616 317	1	1	42	30	3,75
90-180	1,6 [Ⓞ] - 2,4	T-616 319	2	1	42	30	4,85

Ⓞ Bitte beachten: Für FRIALOC d 160 und d 180 $H_{\min.} + 0,1$ m.

Wichtige Informationen zur Verwendung des
FRIALEN®-Einbausets FBS finden Sie auf der Rückseite

FRIALEN[®]-Einbausets FBS für FRIALOC PE-Absperrarmaturen Kuppelmuffe mit KlickFix[®]

Einsatzbereich

Teleskopierbares Betätigungsgestänge zum Bedienen der FRIALOC PE-Absperrarmatur von der Straßenkappe aus.

Verarbeitungshinweise

Vor dem Schweißen der FRIALOC PE-Absperrarmatur muss diese entsprechend der vorhergesehenen Betätigung ausgerichtet werden, um einen korrekten Sitz des FRIALEN[®]-Betätigungsgestänges (FBS) zu gewährleisten.

Acht gute Gründe für die Einbausets FBS für FRIALOC PE-Absperrarmaturen

- **Einfache und sichere Montage durch KlickFix[®]-Kuppelmuffe**
- **Im angegebenen Bereich (Rohrdeckung H) ohne Werkzeug stufenlos verstellbar**
- **Selbsttragen in jeder Ausziehhstellung**
- **Auszugsicher**
- **Korrosionssicher**
- **Teleskopeinbauset auch im eingebauten, verfüllten Zustand ziehbar**
- **Konstruktive Abstimmung des übertragbaren Drehmoments auf FRIALOC PE-Absperrarmatur**
- **Verbindungsstifte aus Edelstahl**

Unsere Datenblätter finden Sie im Internet unter www.friatec.de zum Downloaden

Weitere Informationen erhalten Sie bei unseren FRIALEN[®]-Kundenbetreuern und -Fachberatern. Rufen Sie uns an!