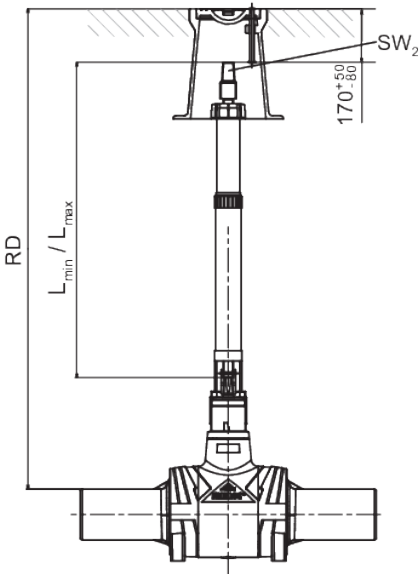


Tige de commande pour robinetterie d'arrêt FRIALOC

Tringle de commande FBS pour FRIALOC

- Pour manœuvrer le FRIALOC à partir du capuchon de route vers le bas
- KlickFix (sans outil)
- Ouverture de clé SW 30 (ouverture de clé SW 20 sur demande)
- Télescopable et réglable :
 - Ajustement de la longueur
 - Réglable en continu (sans outil)
- Autoportant
- Protégé contre la corrosion (élément d'actionnement et manchon d'accouplement en acier moulé galvanisé à chaud, tringlerie en acier galvanisé à chaud)



Gestänge Stahl feuerverzinkt

Référence	product.detail.attribute.rdlN	product.detail.attribute.L_String	product.detail.attribute.sw2	product.detail.attribute.weight	product.detail.attribute...
616308	0,75 - 1,0	0,397 - 0,571 m	30	1,900	1
616309	0,9 - 1,3	0,552 - 0,881 m	30	2,200	1
616310	1,2 - 1,8	0,817 - 1,441 m	30	3,000	1
616318	1,5 - 2,3	1,035 - 1,847 m	30	3,900	1

Tige de commande pour robinetterie d'arrêt FRIALOC

Optimal aufeinander abgestimmt, auf die erforderliche Überdeckungshöhe individuell teleskopierbar.

Verarbeitungshinweise

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

Gute Gründe für die Einbausets FBS für FRIALOC PE-Absperrarmaturen:

- Einfache und sichere Montage durch KlickFix[®]-Kuppelmuffe
- PE-Hülrohr schützt vor Eindringen von Sand oder Erdreich
- Zugfeste Verbindung zwischen FRIALOC und Hülrohr: Stabil und schmutzdicht
- Montage ohne Werkzeug
- Selbsttragend in jeder Ausziehstellung
- Auszugsicher
- Korrosionsgeschützt
- Teleskopeinbauset auch im eingebauten, verfüllten Zustand verstellbar
- Konstruktive Abstimmung des übertragbaren Drehmoments auf FRIALOC PE-Absperrarmatur
- Verbindungsstifte aus Edelstahl