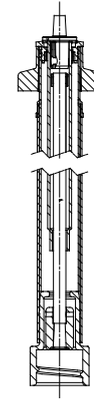


Teleskop-Einbaugarnitur "Typ S"

aus nichtrostendem Stahl für Hausanschluss-Schieber
und Schieberschelle

962-00



Technische Merkmale

Medium

Trinkwasser, Abwasser, Gas

Material

Rundgewindeglocke: GJL-250, Hawle-Epoxy-Pulverbeschichtung
Schlüsselnuss und Kuppelmuffe: nichtrostender Stahl
Schlüsselrohr und Schlüsselstange: nichtrostender Stahl
Schub- und Schutzrohr: PE-HD

Beschreibung

Hawle-Einbaugarnituren (Typ S) aus nichtrostendem Stahl dienen zur Betätigung

von Hawle-Hausanschluss-Schiebern im erdverlegten Rohrleitungsbau. Teleskop-Einbaugarnituren ermöglichen ein stufenloses Angleichen an die vorhandene Rohrdeckung.

Die Einbaugarnitur wird mittels Rundgewindeglocke im Uhrzeigersinn auf das Rundgewinde der Absperrarmatur aufgeschraubt. Ein zusätzliches Verfestigen von Kuppelmuffe der Einbaugarnitur und Spindel der Absperrarmatur ist dadurch nicht notwendig.

Insbesondere bei bindigen Böden ist auf

richtiges Einsenden von Armatur und Einbaugarnitur zu achten, um Frostsicherheit zu erreichen.

Zur Betätigung sind Bedienschlüssel nach DIN 3223 geeignet. Verlängerungen und dergleichen sind unzulässig.

| Best.-Nr. | Medium | *) | RD | Spindelvierkant | Gewicht |
|------------|--------|-------|---------------|-----------------|---------|
| 9620711000 | ● ● ● | 1) 2) | 0,70 - 1,10 m | 12,3 mm | 2,60 kg |
| 9621015000 | ● ● ● | 1) 2) | 1,00 - 1,50 m | 12,3 mm | 3,50 kg |
| 9621117000 | ● ● ● | 1) 2) | 1,10 - 1,70 m | 12,3 mm | 3,70 kg |
| 9621318000 | ● ● ● | 1) 2) | 1,30 - 2,00 m | 12,3 mm | 4,50 kg |
| 9621525000 | ● ● ● | 1) 2) | 1,50 - 2,50 m | 12,3 mm | 5,20 kg |

1) Sonderrohrdeckungen Fräserschelle:

962 071 1000 = RD 0,85 - 1,20 m
962 101 5000 = RD 1,05 - 1,60 m
962 111 7000 = RD 1,15 - 1,80 m
962 131 8000 = RD 1,30 - 2,00 m
962 152 5000 = RD 1,55 - 2,60 m

2) Sonderrohrdeckungen Schieberschelle:

Bei Rohr DN 150 reduziert sich die Rohrdeckung um 30 mm
Bei Rohr DN 200 reduziert sich die Rohrdeckung um 50 mm
Bei Rohr DN 250 reduziert sich die Rohrdeckung um 80 mm
Bei Rohr DN 300 reduziert sich die Rohrdeckung um 100 mm
Bei Rohr DN 350 reduziert sich die Rohrdeckung um 130 mm
Bei Rohr DN 400 reduziert sich die Rohrdeckung um 150 mm
Bei Rohr DN 500 reduziert sich die Rohrdeckung um 200 mm

Sonderlängen und andere Rohrdeckungsbereiche auf Anfrage.

Produktergänzungen:

Hinweisschilder für Einbaugarnituren siehe Kapitel 10.5, Betätigungssperre siehe Kapitel 10.5, Straßenkappen siehe Kapitel 11.1, Tragplatten siehe Kapitel 11.2, Bedienschlüssel siehe Kapitel 17.1