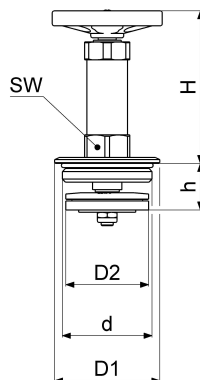


0018188000001 JS FETTKAMMER-OT F.FREISTROMVENT.

Masszeichnung



Produktbeschreibung

Fettkammer-Oberteil, EPDM
für Freistromventil (DIN 3502)
nichtsteigende Spindel
MS-blank
DN 80

Ausschreibungstext

0018188000001
Schlösser Fettkammer-Oberteil, EPDM
für Freistromventil (DIN 3502)
nichtsteigende Spindel
Werkstoff nach TrinkwV und UBA
Nickelwerte nach TrinkwV und UBA
MS-blank
Oberteil Messing
Kegeldichtung EPDM
Oberteildichtung EPDM
O-Ring EPDM
Handrad Polyamid
DN 80
Anschlussart Aussengewinde
G 3
h = 31 - 100,5mm
H = 120mm
D1 = 102mm
D2 = 83mm
Betriebsdruck max. 16 bar (PN 16)
Betriebstemperatur max. 110 Grad
max. 90 Grad
Trinkwasserverordnung DIN EN 1717
für Ventilbaureihen:
1525, 1530, 1570, 1575
1571, 1576, 1572, 1577
Techn.- u. Zertifikatsänd. vorbehalten
Fabrikat Schlösser

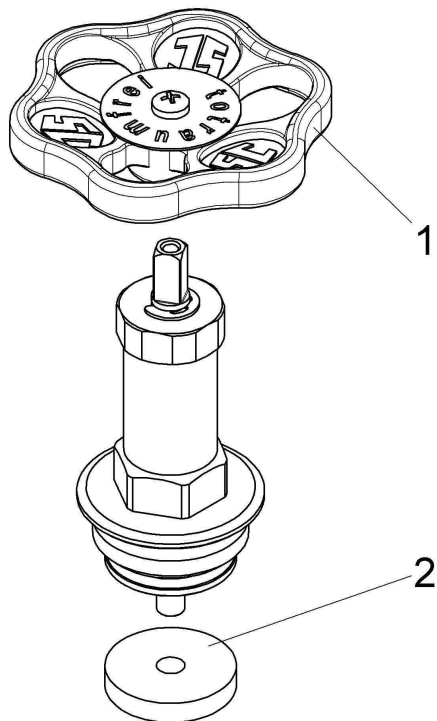
VPE: 1

GTIN: 4044997125038

SCIP: 57d1b356-cc4d-4757-ac29-c102c26da84f



Explosionszeichnung



Ersatzteilliste

| Pos. | Beschreibung | Artikel-Nr. |
|------|--------------------------------------|---------------|
| 01 | JS HANDRAD MIT SCHRAUBE+BUTTON | 0018591000001 |
| 02 | JS KEGELDICHTUNG F. DURCHGANG-UND | 0018608000001 |

0018608000001

| Beschreibung | Artikel-Nr. |
|---------------------------------------|---------------|
| JS KEGELDICHTUNG F. DURCHGANG- UND | 0018608000001 |
| JS HANDRAD MIT SCHRAUBE+BUTTON | 0018591000001 |