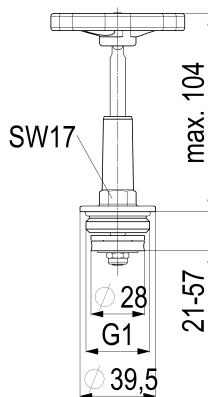


**0018142500001 JS FETTKAMMER-OT F. SCHRAEGSITZV.**

**Produktabbildung**



**Masszeichnung**



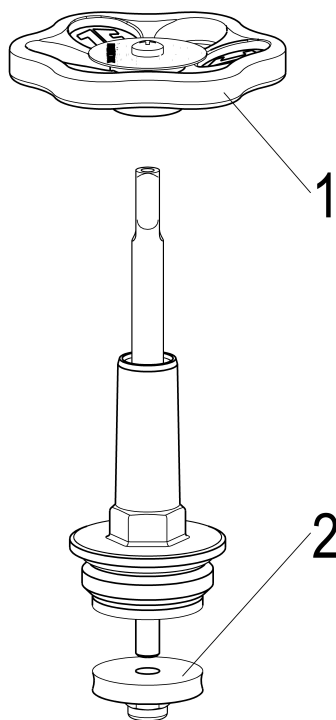
**Produktbeschreibung**

Fettkammer-Oberteil, EPDM  
für Schrägsitzventil  
steigende Spindel  
MS-blank  
DN 25

**Ausschreibungstext**

0018142500001  
Schlösser Fettkammer-Oberteil, EPDM  
für Schrägsitzventil  
steigende 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 25  
Anschlussart Aussengewinde  
G 1  
SW 17  
h = 20,5 - 57,5mm  
H max. = 100mm  
D1 = 39,5mm  
D2 = 28mm  
Betriebsdruck max. 16 bar (PN 16)  
Betriebstemperatur max. 90 Grad  
G-Gewinde ISO 228 Teil 1  
Trinkwasserverordnung DIN EN 1717  
für Ventilbaureihen:  
1405, 1410  
1440, 1445, 1446  
1450, 1455  
Techn.- u. Zertifikatsänd. vorbehalten  
Fabrikat Schlösser

**Explosionszeichnung**



**Ersatzteilliste**

Pos.	Beschreibung	Artikel-Nr.
01	JS HANDRAD MIT SCHRAUBE+BUTTON	0018590700002
02	JS KEGELDICHTUNG F. DURCHGANG-UND	0018602500001

**0018602500001**

Beschreibung	Artikel-Nr.
JS KEGELDICHTUNG F. DURCHGANG- UND	0018602500001
JS HANDRAD MIT SCHRAUBE+BUTTON	0018590700002