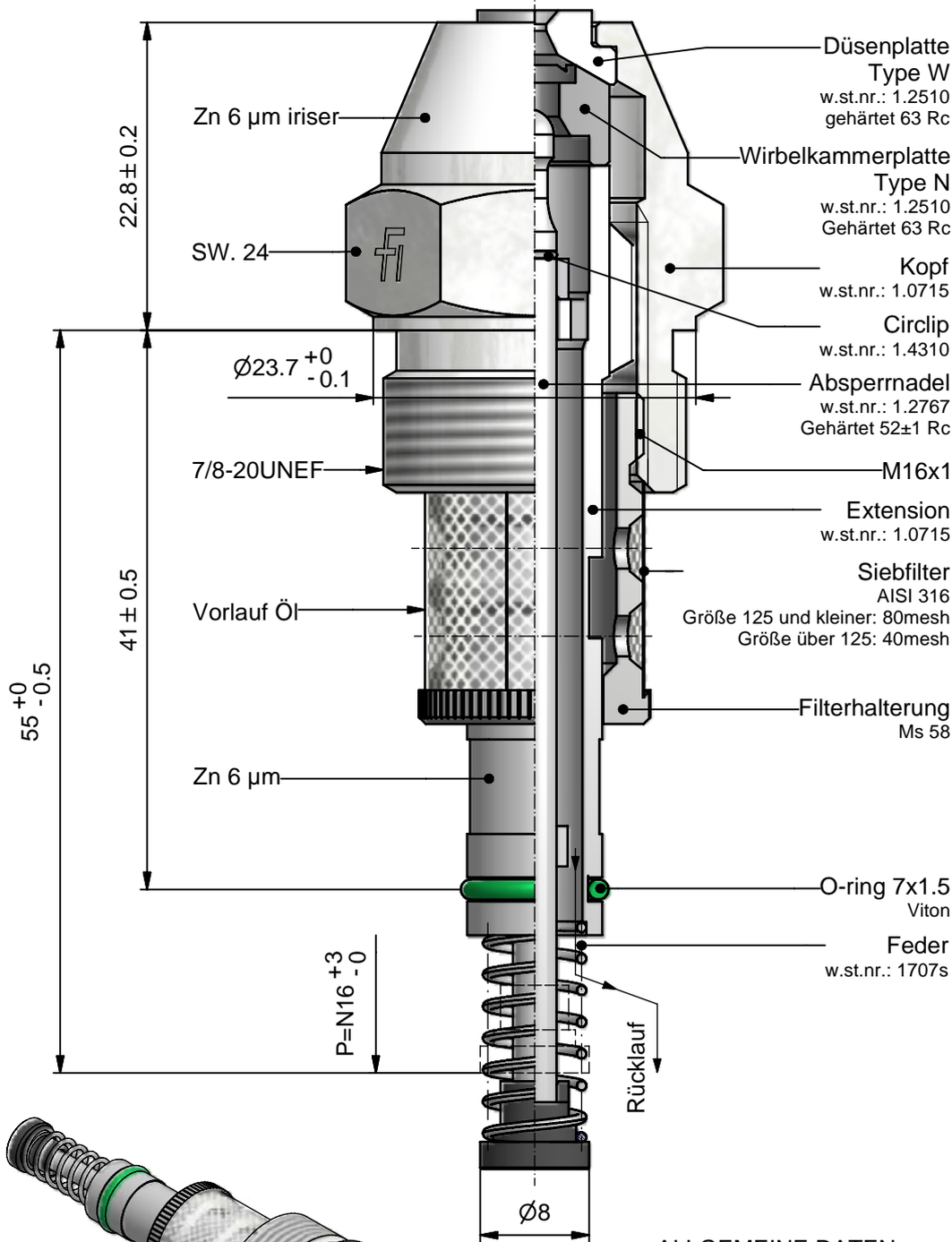




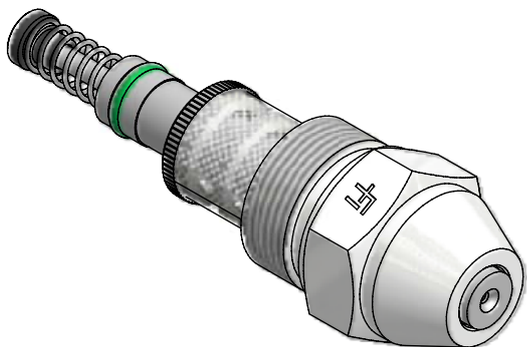
Druckzerstäuberdüse 12
W2 - "Nenngröße" - 80°

12-E1SM-4G-D

24-09-2007



Nenngröße [kg/h]
20
25
32
40
50
60
70
80
90
100
115
130
145
160
180
200
225
250
275
300
330
360
400
450
500



ALLGEMEINE DATEN:

Prüföl viskosität: 5 cSt.

Vorlaufdruck: 25 Bar.

Max. Durchsatz bei geschlossenem Rücklauf.

Regelbereich 1:4 bis 145 bei 7 bar Rücklaufdruck, über 145 bei 8 bar Rücklaufdruck.

Max. Durchsatz bis 80 0% +10%
bis 180 0% +7%
über 180 0% +5%

Sprühwinkel: Vollast 80° -2°/+3°
Kleinlast 85°+10°

BESTELLUNG: bitte spezifizieren:

- Düsentyp
- Größe
- Sprühwinkel
- Stückzahl

Markierung an Hexagon:

