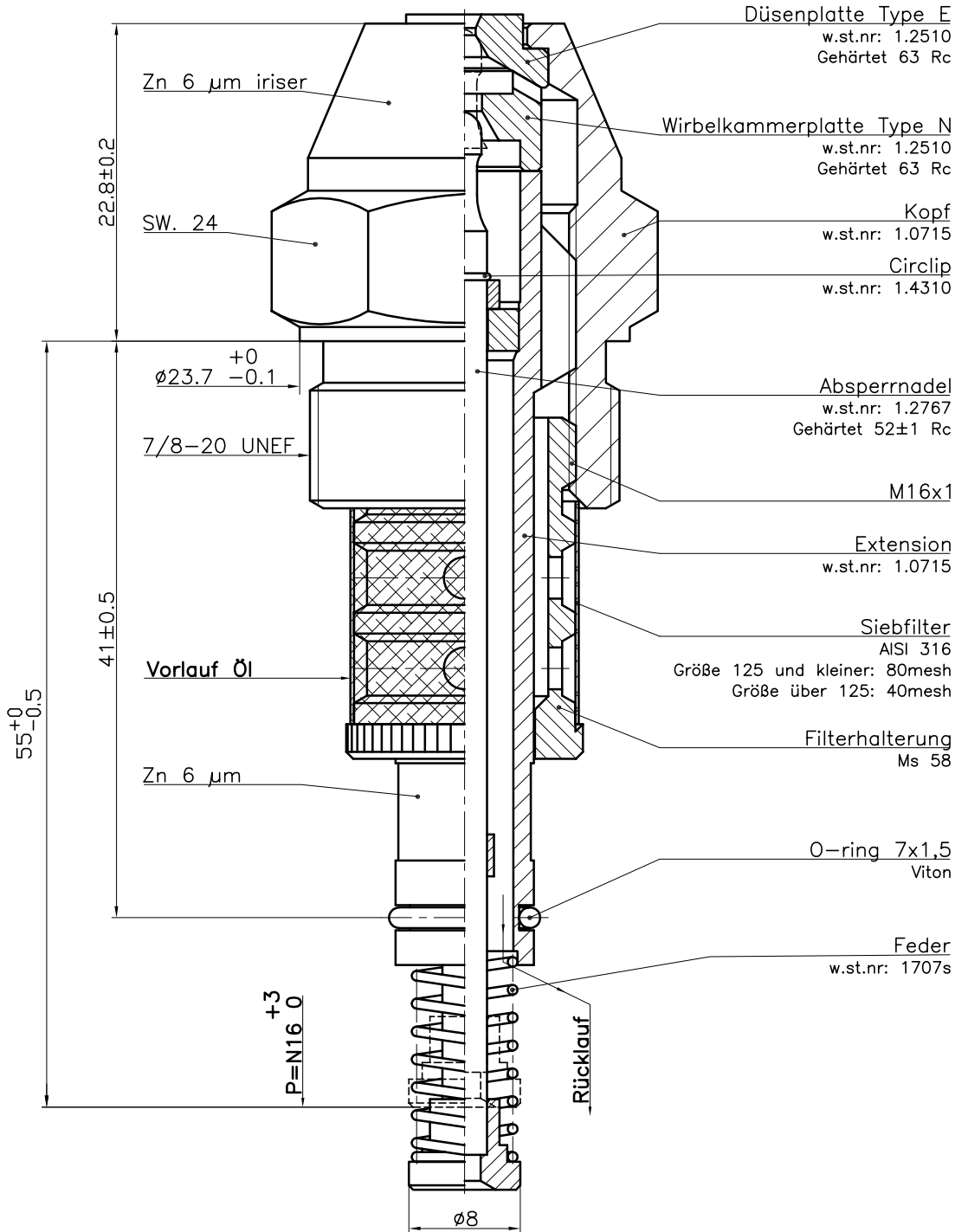




# Druckzerstäuberdüse 12 W2 – "Nenngröße" – 45°

12-E1F1-4G-D

14-02-06

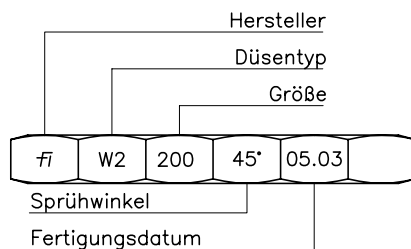


Nenngröße [kg/h]
20
25
32
40
50
60
70
80
90
100
115
130
145
160
180
200
225
250
275
300
330
360
400
450
500
550
600
650
700
750

**BESTELLUNG:** bitte spezifizieren:

- Düsentyp
- Größe
- Sprühwinkel
- Stückzahl

**MARKIERUNG AN HEXAGON:**



**ALLGEMEINE DATEN:**

Prüföl viskosität: 5 cSt.  
 Vorlaufdruck: 25 bar.  
 Max. Durchsatz bei geschlossenem Rücklauf.  
 Regelbereich 1:4 bis 100 bei 10 bar Rücklaufdruck,  
 über 100 bei 8 bar Rücklaufdruck.  
 Max. Durchsatz: bis 80 0% +10%  
 bis 180 0% +7%  
 über 180 0% +5%  
 Sprühwinkel: Vollast 45°+5°  
 Kleinlast 63°+10°