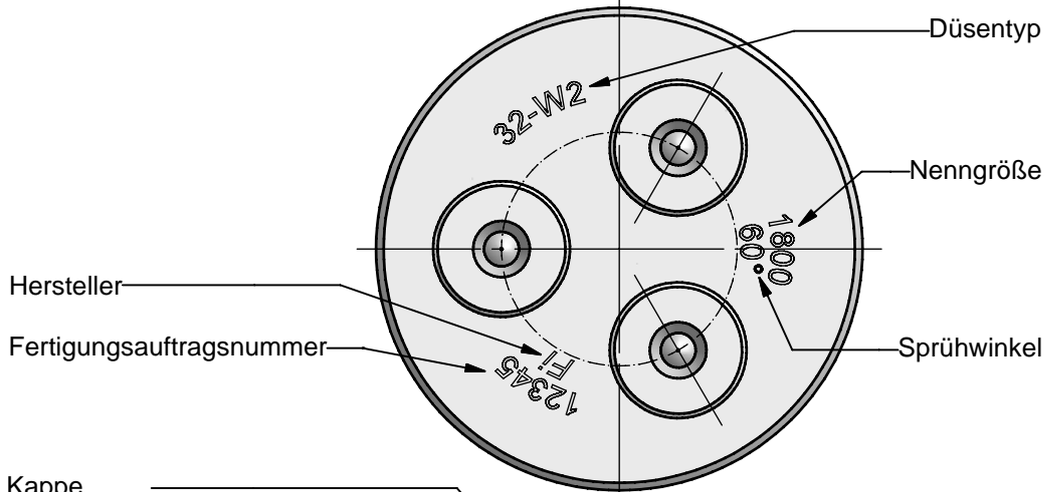




Dreiring Druckzerstäuberdüse  
32-W2-"Nenngröße"-60°

32-E1L1-4G-D

03-04-2006



Nenngröße [kg/h]
60
75
96
120
150
180
210
240
270
300
345
390
435
480
540
600
675
750
825
900
990
1080
1200
1350
1500
1650
1800
1950
2100
2250

Kappe  
w.st.nr.: 1.4122

Düsenplatte  
Type W  
w.st.nr.: 1.2510  
gehärtet 63 Rc

Wirbelkammerplatte  
Type N  
w.st.nr.: 1.2510  
Gehärtet 63 Rc

Sicherungsmutter  
w.st.nr.: 1.0715  
Zn 6 µm

Circlip  
w.st.nr.: 1.4310

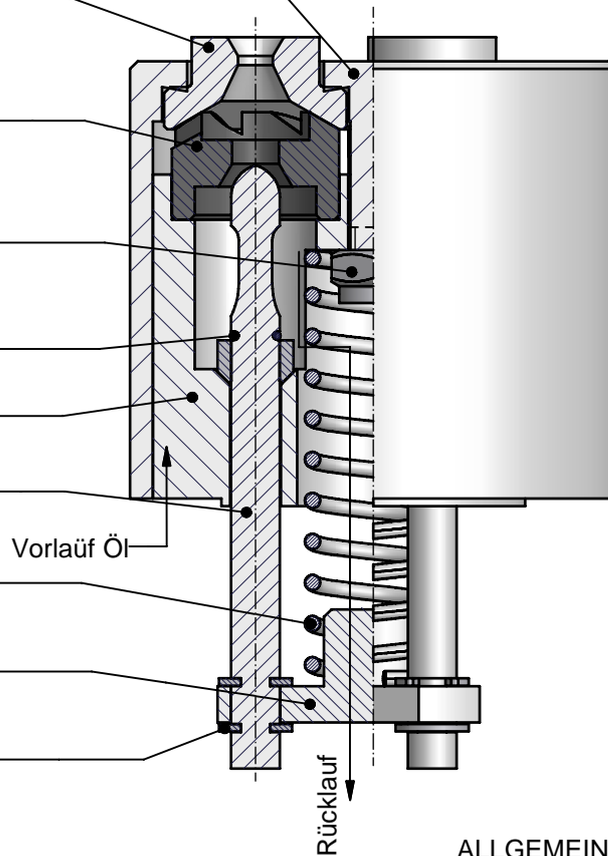
Support  
w.st.nr.: 1.4122

Absperrnadel  
w.st.nr.: 1.2767  
Gehärtet 52 Rc

Feder  
w.st.nr.: 1707s

Nadelhalterung  
w.st.nr.: 1.4122

Sicherungsscheibe  
w.st.nr.: 1.4122



ALLGEMEINE DATEN:

Prüföl viskosität: 5 cSt.  
Vorlaufdruck: 25 Bar.

Max. Durchsatz bei geschlossenem Rücklauf.

Regelbereich 1:4 bis 300 bei 10 bar Rücklaufdruck,  
über 300 bei 8 bar Rücklaufdruck.

Max. Durchsatz bis 240 0% +10%  
bis 540 0% +7%  
über 540 0% +5%

Sprühwinkel: Vollast 60°+5°  
Kleinlast 78°+10°

BESTELLUNG: bitte spezifizieren:

- Düsentyp
- Nenngröße
- Sprühwinkel
- Stückzahl

