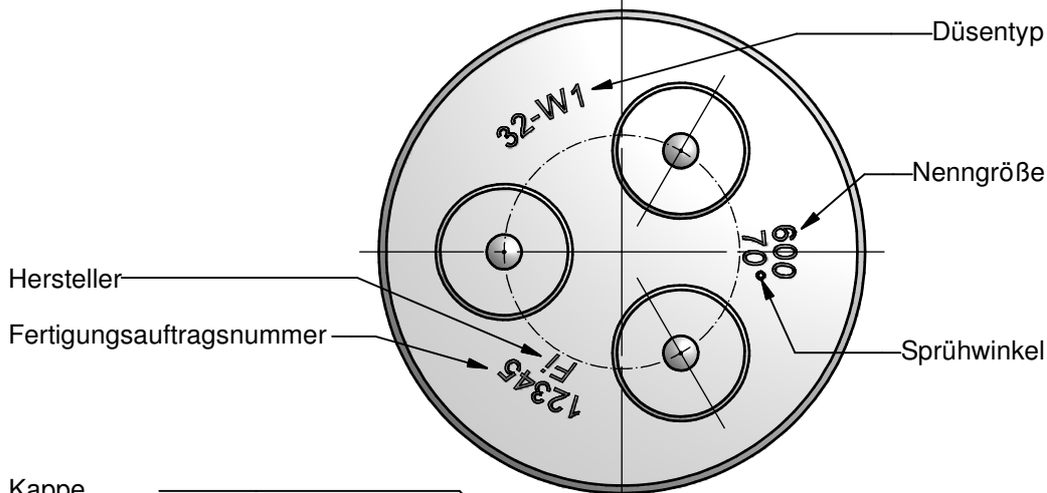




Dreiling Druckzerstäuberdüse  
32-W1-"Nenngröße"-70°

32-DSPB-4G-D

18-01-10



Nenngröße [kg/h]
60
75
96
120
150
180
210
240
270
300
336
375
420
480
540
600
675
750
825
900
990
1080
1200
1350
1500

Kappe  
w.st.nr.: 1.4122

Düsenplatte  
Type L  
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

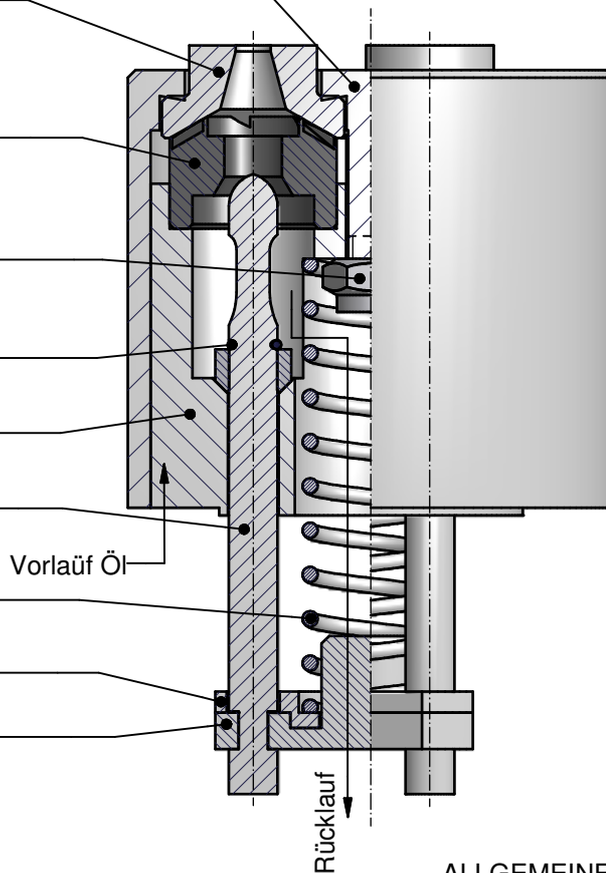
Support  
w.st.nr.: 1.4122

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

Feder  
w.st.nr.: 1707s

Fixierungsplatte  
w.st.nr.: 1.4122

Nadelhalterung  
w.st.nr.: 1.4122



ALLGEMEINE DATEN:

Prüföl viskosität: 5 cSt.  
Vorlaufdruck: 20 Bar.

Max. Durchsatz bei geschlossenem Rücklauf.

Regelbereich 1:4 bis 180 bei 10 bar Rücklaufdruck,  
über 180 bei 5 bar Rücklaufdruck.

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

Sprühwinkel: Vollast 70°+5°  
Kleinlast 90°+10°

BESTELLUNG: bitte spezifizieren:

- Düsentyp
- Nenngröße
- Sprühwinkel
- Stückzahl

