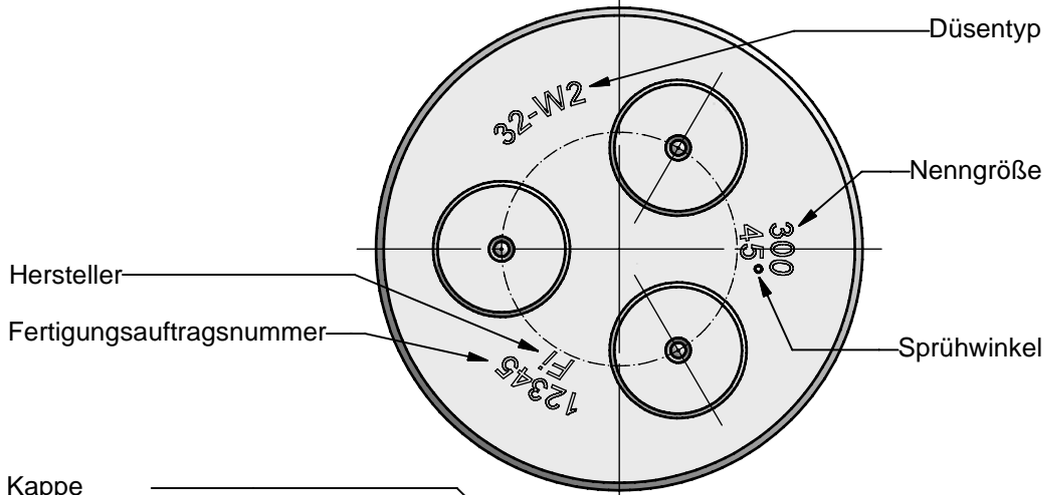




Dreiling Druckzerstäuberdüse
32-W2-"Nenngröße"-45°

32-E1F1-4G-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 E
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

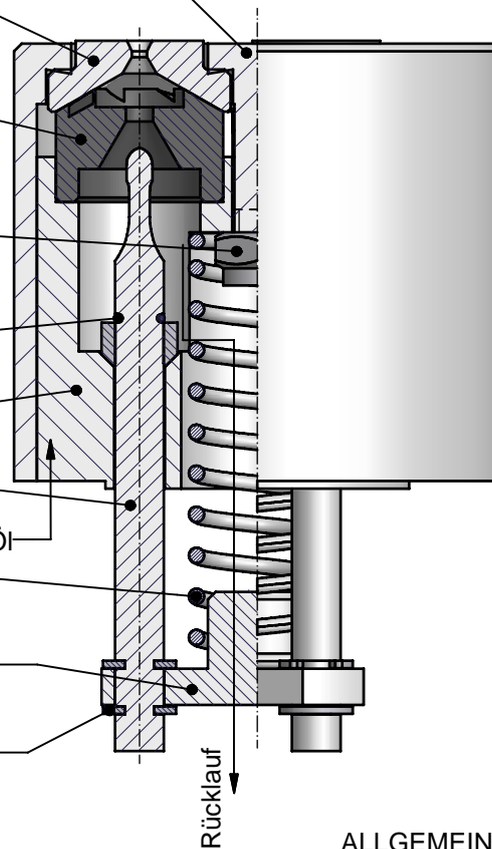
Support
w.st.nr.: 1.4122

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 45°+5°
Kleinlast 63°+10°

BESTELLUNG: bitte spezifizieren:

- Düsentyp
- Nenngröße
- Sprühwinkel
- Stückzahl

