

Datenblatt

Originalsprache deutsch



mosmatic.

Drehgelenk: DGV

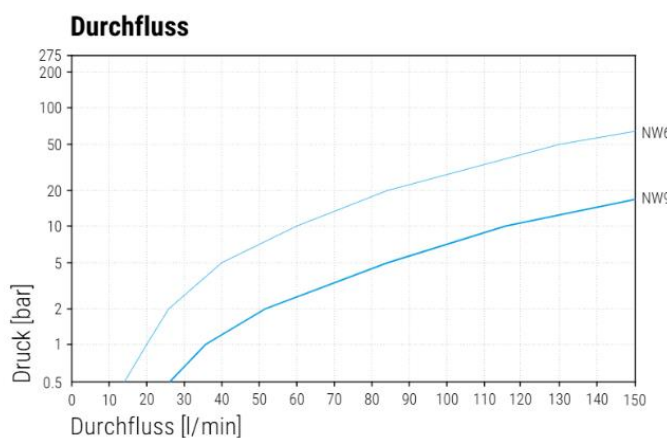
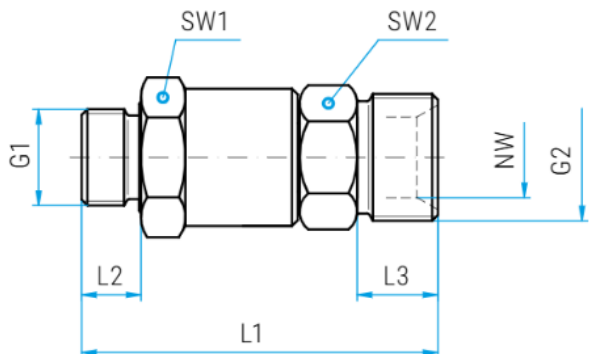
Artikelnummer: 10832539

Vers. Mai 25

Technische Daten

| | | | |
|--------------------|--------------------------------|----------|----------|
| Zulässiger Druck | 275 bar | 27,5 Mpa | 4000 psi |
| Nenntemperatur | 120°C | 248°F | |
| Drehzahl | 30 U/min | | |
| Material Gehäuse | Edelstahl / Messing vernickelt | | |
| Material Innenteil | Edelstahl | | |
| Dichtung | O-ring NBR (opt.:EPDM od.FKM) | | |
| Anschluss | G 3/8" AG - M22 x 1,5 AG | | |
| Lagerung | 1 x Axial-Kugellager | | |

Abmessungen:



| Art.:Nr.: | G1 (AG) | G2 (AG) | NW | SW1 | SW2 | L1 | L2 | L3 |
|-----------|---------|---------|----|-----|-----|----|----|----|
| 10832539 | G 3/8" | M22x1,5 | 6 | 24 | 22 | 62 | 10 | 14 |

■ Zeichenerklärung

M.. = metrisches Gewinde, **..M** = Aussengewinde, **F** = Innengewinde, **G** = Gasrohr-Gewinde, **R** = Gasrohr-Gewinde konisch, **QV** = Quickverschraubung
SV = Schneidringverschraubung, **D** = Durchmesser, **L** = Länge, **NW** = Nennweite, **SW** = Schlüsselweite