

Datenblatt

Originalsprache deutsch



Drehgelenk: DGL

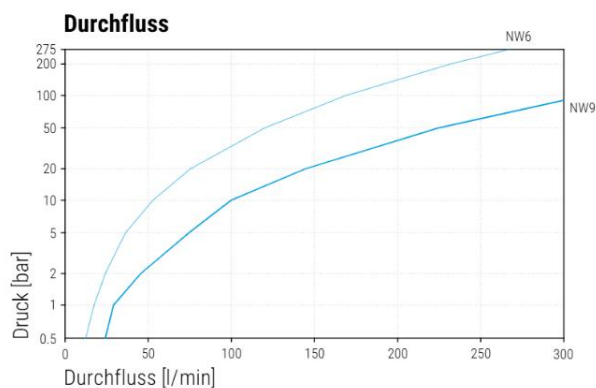
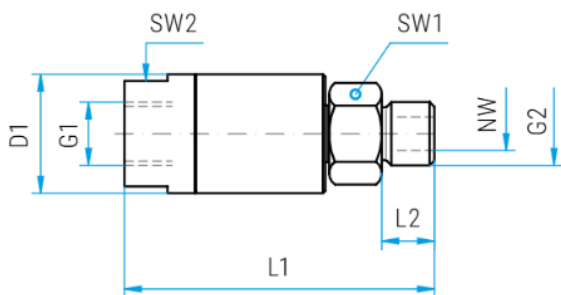
Artikelnummer: 10831103

Vers. Mai 25

Technische Daten

Zulässiger Druck	275 bar 27,5 Mpa 4000 psi
Nenntemperatur	120°C 248°F 30°C 86°F
Drehzahl	30 U/min 1000 U/min
Material Gehäuse	Messing vernickelt
Material Innenteil	Edelstahl
Dichtung	O-ring NBR (opt.:EPDM od.FKM)
Anschluss	G 3/8" IG - G 3/8" AG
Lagerung	1 x Axial-Kugellager 2 x Radial-Kugellager

Abmessungen:



Art.:Nr.:	G1 (IG)	G2 (AG)	NW	SW1	SW2	L1	L2	D1
10831103	G 3/8"	G 3/8"	6	19	22	66	12	25

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