

Datenblatt

Originalsprache deutsch




mosmatic. switzerland

Drehgelenk: DGLIV

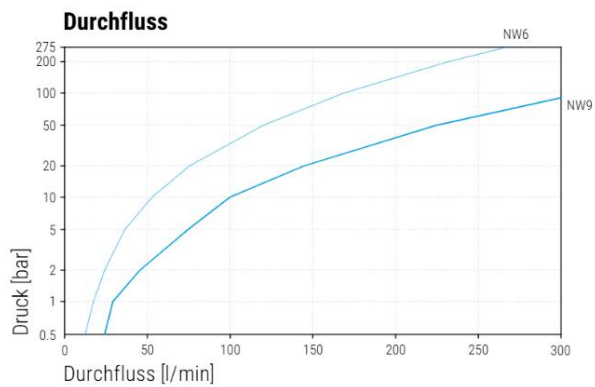
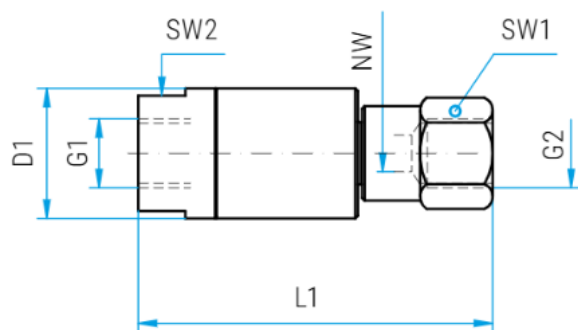
Artikelnummer: 10831925

Vers. August 25

Technische Daten

Zulässiger Druck	275 bar	27,5 Mpa	4000 psi		
Nenntemperatur	120°C	248°F	30°C		
Drehzahl	30 U/min	1000 U/min			
Material Gehäuse	Edelstahl				
Material Innenteil	Edelstahl				
Dichtung	O-ring Viton				
Anschluss	G 3/8" IG - G 3/8" IG				
Lagerung	1 x Axial-Kugellager 2 x Radial-Kugellager				

Abmessungen:



Art.:Nr.:	G1 (IG)	G2 (IG)	NW	SW1	SW2	L1	D1
10831925	G 3/8"	G 3/8"	6	22	22	69	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