

Datenblatt

Originalsprache deutsch



mosmatic. 

Drehgelenk: WDRS

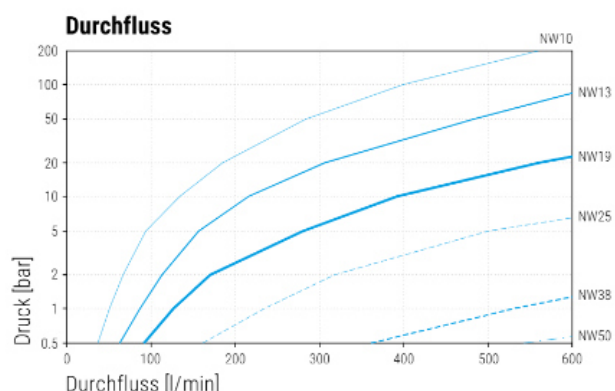
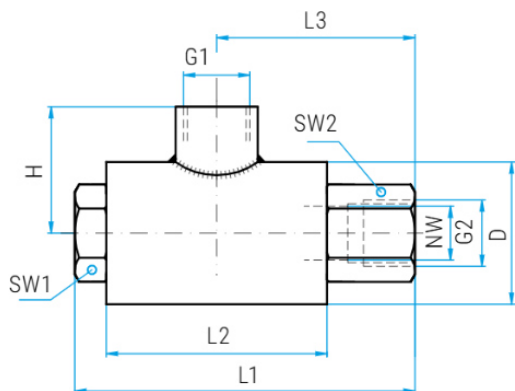
Artikelnummer: 10841637

Vers. June 25

Technische Daten

Zulässiger Druck	20 bar	2 Mpa	290 psi
Nenntemperatur	5°C – 80°C	41°F – 176°F	
Maximale Umdrehung	50 U/min		
Material Gehäuse	Edelstahl		
Material Innenteil	Edelstahl		
Dichtung	O-Ring NBR (opt.:EPDM oder FKM)		
Anschluss	G 2 1/2" IG – G 2 1/2" IG		
Lagerung	2 x Radial Kugellager		

Abmessungen:



Art.:Nr.:	G1 (IG)	G2 (IG)	NW	SW1	SW2	H	L1	L2	L3	D
10841637	G 2 1/2"	G 2 1/2"	65	85	85	100	246	175	143	140

■ 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