Technische Daten:

Funktionsprinzip: 2/2-Wege
Betätigungsart: pneumatisch
Werkstoff Gehäuse: Edelstahl 1.4408
Werkstoff Kugel: Edelstahl 1.4408

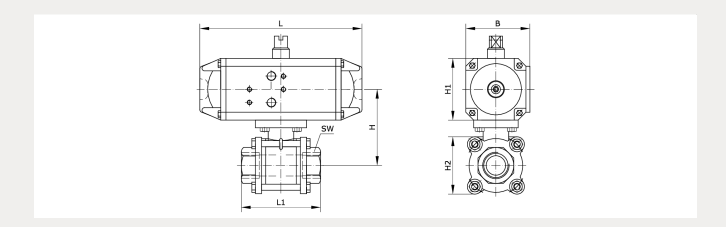
Werkstoff Kugeldichtung: TFM 1600 Werkstoff Spindeldichtung: PTFE/FKM

Temperaturbereich: -20 °C bis +180 °C
Temperaturbereich Antrieb: -20 °C bis +80 °C

Nenndruck: 63 bar

Befestigungsart: Leitungseinbau





Artikelnummer	Anschluss Kugelhahn	Antriebstyp	DN
218070	G 1/4 i	FD3-001-F03	10
В	Н	H1	H2
45	65	45	47
L	L1	SW	
88	60	27	