

Technische Daten:

| | |
|----------------------------|-----------------------|
| Funktionsprinzip: | 2/2-Wege |
| Betätigungsart: | manuell |
| Werkstoff Gehäuse: | Messing verchromt |
| Werkstoff Kugel: | Messing hartverchromt |
| Werkstoff Kugeldichtung: | PTFE |
| Werkstoff Spindeldichtung: | NBR 70 |
| Werkstoff Schaltgriff: | PA 66 |
| Farbe Schaltgriff: | blau/schwarz |
| Temperaturbereich: | -20 °C bis + 80 °C |
| Nenndruck: | 20 bar |
| Befestigungsart: | Leitungseinbau |





| | | | |
|---------------|-----------|-----|----|
| Artikelnummer | Anschluss | DN | H |
| 249091 | G 1/8 i | 5,5 | 21 |
| L | L1 | L2 | R |
| 35 | 7 | 7 | 19 |
| SW | | | |
| 14 | | | |