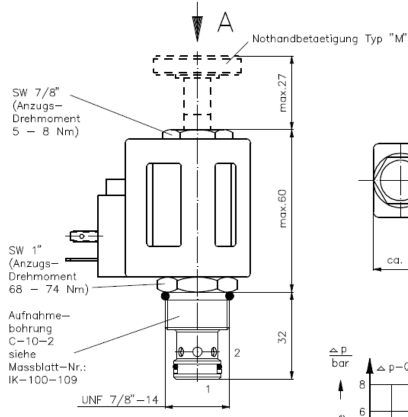
## 2/2-Wege-Magnet-Einschraubventil

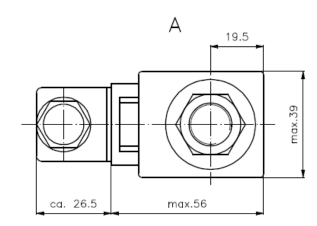
stromlos geschlossen, vorgesteuert, Kegelsitzventil



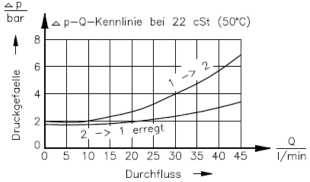
SV13.-10.-C

Gewicht: ca. 0.5 kg Nenndruck: 350 bar Nennstrom: 45 1/min





Symbol: SV13-10.-C-0-.. SV13-10.-CM-0-..



## Technische Daten:

-40°C bis 100°C Temperaturbereich:

Druckmittel: HL-Hydraulikoel nach DIN 51524 T1 (ISO TC 131) 5 Tropfen/min bei 22 cSt (50CC) und 350 bar max.Leckage:

Dichtung: wahlweise Buna (NBR) oder Viton (FPM) sowie Teflonstuetzring (PTFE)

Leistungsaufnahme:

Ansprechzeit: bei 100 % Spannungsaenderung, Nenndruck und ca. 80% Durchfluss

oeffnen: schliessen:

Aufnahmebohrung: C-10-2 siehe Massblatt-Nr.: IK-100-109 2LH-10.-B., siehe Massblatt-Nr.: IH-100-000 Gehaeuse: Nothandbetaetigung: Ausfuehrung "M" siehe Massblatt-Nr.: MS-025-000

Bestell-Schluessel:

