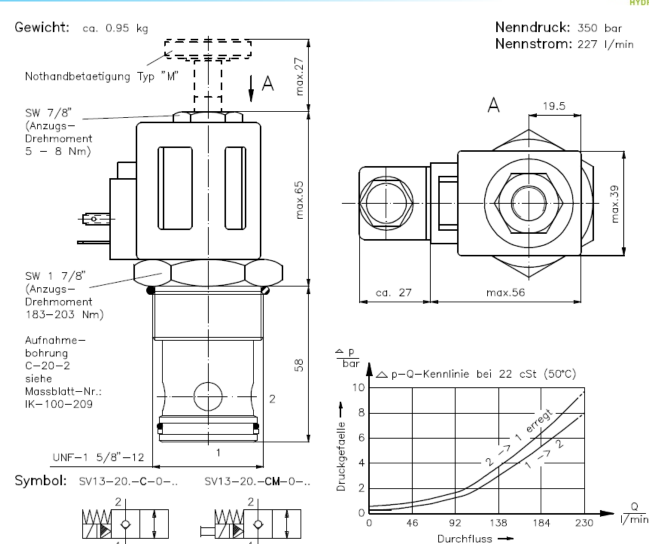
2/2-Wege-Magnet-Einschraubventil

stromlos geschlossen, vorgesteuert, Kegelsitzventil





SV13.-20.-C



Technische Daten:

Temperaturbereich: -40°C bis 100°C

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

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

Leistungsaufnahme: 26W

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

oeffnen: 50 ms schliessen: 50 ms

Aufnahmebohrung: C-20-2 siehe Massblatt-Nr.: IK-100-209
Gehaeuse: 2LH-20.-B., siehe Massblatt-Nr.: IH-100-000
Nothandbetaetigung: Ausfuehrung "M" siehe Massblatt-Nr.: MS-025-000

Bestell-Schluessel:

