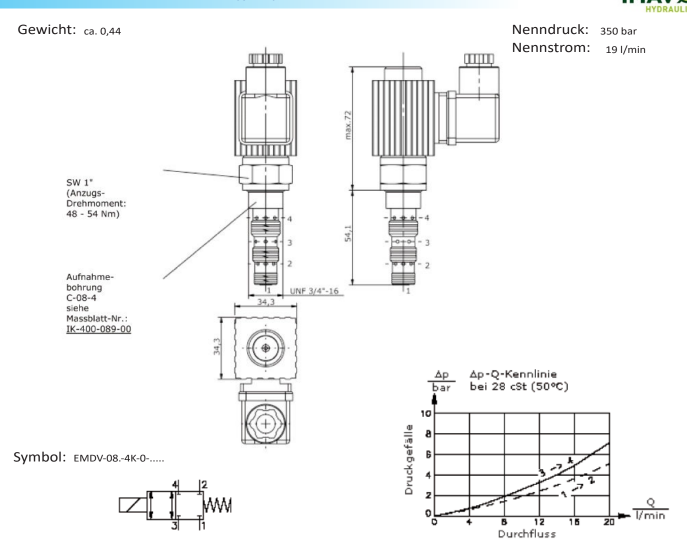
4/2-Wege-Magnet-Einschraub-Schieber-Ventil (direkt gesteuert)

EMDV-08.-4K-0-....



Technische Daten:

-40°C bis 120°C Temperaturbereich:

Druckmittel: HL-hydrauliköl nach DIN 51524 T1 (ISO TC 131) 85 ccm/min bei 28,5 cSt (50°C) und 350 bar max. Leckage:

Dichtung: wahlweise Buna (NBR) oder Viton (FPM), sowie Teflonstützring (PFTE)

Leistungsaufnahme:

Ansprechzeiten: bei 100% Spannungsänderung, Nenndruck und ca. 80% Durchfluss

öffnen: 50 ms. schliessen: 50 ms

Aufnahmebohrung: C-08-4 siehe Maßblatt Nr. IK-400-089 4LH-08.-B.. siehe Maßblatt Nr. IH-400-00 Gehäuse:

SP-CDS-08V-46 (FPM)

Bestell-Schlüssel: Bestell-Beispiel:

