2-Wege-Logik-Einschraubventil

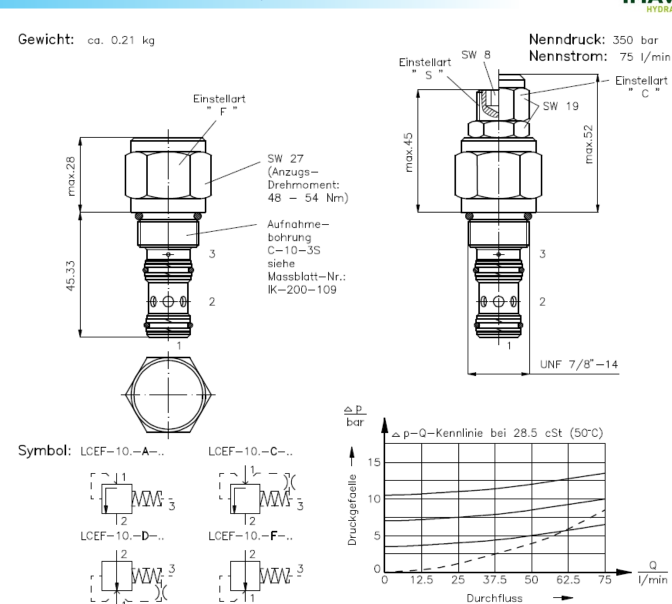
für Wege-, Sperr-, Druckbegrenzungs- und Drosselfunktion



Drucklos geschlossen, Ausfuehrung A und C

Drucklos offen, Ausfuehrung D und F

LCEF-10.-..



Technische Daten:

Temperaturbereich: -40°C bis 120°C

Druckmittel: HL-Hydraulikoel nach DIN 51524 T1 (ISO TC 131)

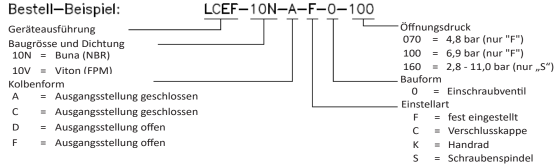
Dichtung: wahlweise Buna (NBR) oder Viton (FPM) sowie Teflonstuetzring (PTFE)

max.Leckage: 85 ccm/min bei 28.5 cSt (50°C)

Oeffnungsverhaeltnis: 1 : 1

Aufnahmebohrung: C-10-3S siehe Massblatt-Nr.: IK-200-109
Gehaeuse: 3SLH-10.-B.. siehe Massblatt-Nr.: IH-200-000

Bestell-Schluessel:



Dichtungssatz: SP-CDS-10N-34 (NBR) SP-CDS-10V-34 (FPM)