



Dies ist ein in Ruhestellung offenes Schaltelement in druckausgeglichener Sitzbauweise. Bei gesperrtem Entlastungsanschluss 4 bleibt der Kolben in der offenen Stellung. Das Ventil schließt, wenn Anschluss 4 entlastet wird und ausreichender Steuerdruck an Anschluss 3 anliegt.

TECHNISCHE DATEN NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Minimaler Steuerdruck zur Ventilbetätigung	28 bar
Maximale Ventilleckage bei 24 cSt	0,7 cc/min. @350 bar
Steuerölstrom	Siehe Performance Data
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-021-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-021-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-021-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: DODRXHN

VERSTELLUNG	(X)	MINIMALER VORSTEUERDRUCK (H)	DICHTUNGSMATERIAL (N)	MATERIAL/COATING
X Schalten durch Entlastung		H 400 psi (28 bar)	N Buna-N V Viton	Standard Material/Coating /LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet