



Dies ist ein in Ruhestellung geschlossenes Schaltelement in druckausgeglichener Sitzbauweise. Bei gesperrtem externen Entlastungsanschluss bleibt der Ventilkolben in der geschlossenen Stellung. Das Ventil öffnet, wenn der externe Anschluss 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                    |
| Interne Dämpfungsbohrung für Steueröl      | 0,8 mm                    |
| Maximale Ventilleckage bei 24 cSt          | 0,7 cc/min.@350 bar       |
| Steuerölstrom                              | Siehe Performance Data    |
| Verdrängungsvolumen des Steuerkolbens      | 0,16 cc                   |
| Seal kit - Cartridge                       | Buna: 990-011-007         |
| Seal kit - Cartridge                       | Polyurethane: 990-011-002 |
| Seal kit - Cartridge                       | Viton: 990-011-006        |

**CONFIGURATION OPTIONS**

**Model Code Example: DKDDEHN**

**VERSTELLUNG**

(E)

**MINIMALER VORSTEUERDRUCK**

(H)

**DICHTUNGSMATERIAL**

(N)

**E** Externer 4-**SAE** Leckölanschluss

**H** 400 psi (28 bar)

**N** Buna-N

**V** Viton