



Le sélecteur de circuit à double clapet combine deux clapets anti-retour dans une seule cartouche. Il relie la plus élevée des 2 lignes de pression à l'orifice du signal. L'une des 2 lignes de pression correspond à un orifice externe situé dans la partie hexagonale de la cartouche; le signal de pression arrive sur la chambre 2.

CARACTÉRISTIQUES NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	0,3 cc/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-010-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-010-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-010-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: **CDACBBN**

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(B)	PRESSION D'OUVERTURE	(B)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)
B Orifice Extérieur 1/4" BSPP		B 15 psi (1 bar)		N Buna N	
E Orifice Extérieur en 7/16"-20UNF				V Viton	