



Les clapets anti-retour adaptables avec débit libre depuis le côté vers le nez fonctionnent comme des clapet anti-retour à 2 orifices, mais dans une cavité à 3 chambres avec l'orifice 3 bloqué. Ces valves sont utiles dans un circuit nécessitant un clapet simple alors qu'une cavité à 3 chambres existe déjà

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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	0,07 cc/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-017-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-017-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-017-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

**Model Code Example: CXGEXCN**

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (X)	PRESSION D'OUVERTURE (C)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	MATERIAL/COATING (N)
<b>X</b> Non Réglable	<b>C</b> 30 psi (2 bar)	<b>N</b> Buna N	Standard Material/Coating
	A 4 psi (0,3 bar)	V Viton	/AP Acier inoxydable, Passivé
	B 15 psi (1 bar)		/LH Mild Steel, Zinc-Nickel
	D 50 psi (3,5 bar)		
	E 75 psi (5 bar)		
	F 100 psi (7 bar)		