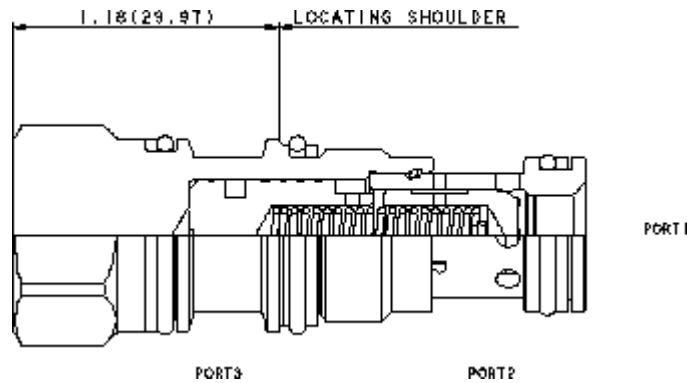


### CONFIGURATION

X	Dispositif de contrôle	Non Réglable
C	Pression d'Ouverture	30 psi (2 bar)
N	Matière des Joints	Buna N
	Material/Coating	



Les clapets anti-retour adaptables avec débit libre depuis le nez vers le côté 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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	0,07 cc/min.
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: CXDCXCN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(X)	PRESSION D'OUVERTURE	(C)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)	MATERIAL/COATING	(/LH)
<b>X</b> Non Réglable		<b>C</b> 30 psi (2 bar)		<b>N</b> Buna N		<b>/LH</b> Mild Steel, Zinc-Nickel	
		A 4 psi (0,3 bar)		V Viton		<b>/AP</b> Acier inoxydable, Passivé	
		B 15 psi (1 bar)				Standard Material/Coating	
		D 50 psi (3,5 bar)					
		E 75 psi (5 bar)					
		F 100 psi (7 bar)					
		Z 1 psi (0,07 bar)					