



Les clapets anti-retour avec débit libre depuis le nez vers le côté sont des composants "tout ou rien" qui laissent passer librement le débit depuis l'entrée (chambre 1) vers la sortie (chambre 2) et le bloquent en sens inverse.

CONFIGURATION

X	Dispositif de contrôle	Non Réglable
A	Pression d'Ouverture	4 psi (0,3 bar)
N	Matière des Joints	Buna N
	Material/Coating	

CARACTÉRISTIQUES

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	0,07 cc/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-010-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-010-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-010-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-010-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-010-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-010-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-010-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-010-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: CXDAXAN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (X)	PRESSION D'OUVERTURE (A)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	MATERIAL/COATING (/LH)
X Non Réglable	A 4 psi (0,3 bar)	N Buna N	/LH Mild Steel, Zinc-Nickel
L Commande Manuelle	B 15 psi (1 bar)	E EPDM	/AP Acier inoxydable, Passivé
	C 30 psi (2 bar)	V Viton	Standard Material/Coating
	D 50 psi (3,5 bar)		
	E 75 psi (5 bar)		
	F 100 psi (7 bar)		
	G 150 psi (10,5 bar)		
	Z 1 psi (0,07 bar)		