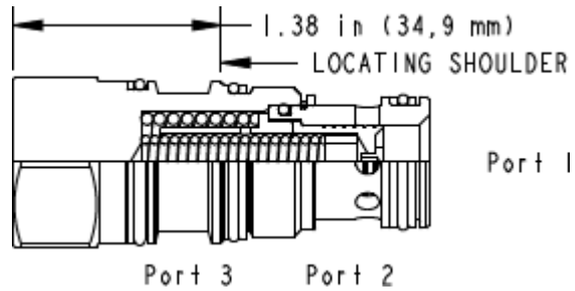


CONFIGURATION

X	Dispositif de contrôle	Non Réglable
H	Différentiel de Pression	200 psi (14 bar)
N	Matière des Joints	Buna N
	Material/Coating	



Cet élément de régulation normalement fermé sans gicleur interne est utilisé comme compensateur 3 voies pour maintenir une différence de pression constante à travers un étranglement, quelles que soient les variations de pression

en amont ou en aval .

CARACTÉRISTIQUES

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-202-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-002-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-202-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-202-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-002-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-202-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: LRFCXHN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (X)	DIFFÉRENTIEL DE PRESSION (H)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	MATERIAL/COATING (/LH)
X Non Réglable	H 200 psi (14 bar)	N Buna N	/LH Mild Steel, Zinc-Nickel
	D 50 psi (3,5 bar)	E EPDM	/AP Acier inoxydable, Passivé
	E 75 psi (5 bar)	V Viton	Standard Material/Coating
	F 100 psi (7 bar)		
	G 150 psi (10,5 bar)		