



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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-019-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-019-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-019-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-019-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-019-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-019-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-019-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-019-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: LRJCXFGHN

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