



Ces éléments de régulation bidirectionnels, normalement ouverts, utilisés avec un gicleur externe constituent un régulateur de débit compensé bidirectionnel.

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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-031-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-031-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-031-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-031-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-031-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-031-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-031-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-031-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: LHDTXFN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(X)	PRESSION DE COMMANDE NOMINALE	(F)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)
X Non Réglable		F 100 psi (7 bar)		N Buna N	
		D 50 psi (3,5 bar)		E EPDM	
		E 75 psi (5 bar)		V Viton	