



Les étrangleurs à pointeau bidirectionnels sont des orifices réglables utilisés pour réguler le débit. Ils permettent une infinité de réglages depuis la fermeture complètement étanche jusqu'au diamètre maximum de l'orifice. Ils ne sont pas compensés en pression. Ils peuvent être utilisés pour contrôler un débit ou comme un simple robinet ouvert ou fermé.

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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Couple de serrage du contre écrou	9 - 10 Nm
Dimension du contre-écrou sur plat	12,7 mm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-162-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-162-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-162-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-162-006

**CONFIGURATION OPTIONS**

**Model Code Example: NFBCLCN**

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(L)	DIAMÈTRE MAXIMAL DU GICLEUR (C)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)	MATERIAL/COATING	
L	Vis de Réglage Standard	C	.16 in. (4 mm)	N	Buna N	Standard Material/Coating
W	Hex Wrench Adjustment			E	EPDM	/AP Acier inoxydable, Passivé
				V	Viton	/LH Mild Steel, Zinc-Nickel