



Les régulateurs de débit compensés en pression à orifice fixe, fonctionnent en entrée ou en sortie de récepteur et assurent une régulation précise du débit même en cas d'importantes fluctuations de la pression. Différents débits sont disponibles.

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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Dimensions du Six Pans Creux	8 mm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-008-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-008-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-008-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-008-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-008-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-008-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: FXAGXAN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(X)	VALEUR DE DÉBIT	(A)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)
X Non Réglable		A 15 in ³ /min. (250 cc/min.)		N Buna N	
		B 20 in ³ /min. (330 cc/min.)		V Viton	
		D 40 in ³ /min. (660 cc/min.)			
		F 60 in ³ /min. (1 L/min.)			
		H 80 in ³ /min. (1.3 L/min.)			
		J 100 in ³ /min. (1.6 L/min.)			
		L 120 in ³ /min. (2.0 L/min.)			