



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)
<b>X</b> Non Réglable		<b>A</b> 15 in <sup>3</sup> /min. (250 cc/min.)		<b>N</b> Buna N	
		<b>B</b> 20 in <sup>3</sup> /min. (330 cc/min.)		<b>V</b> Viton	
		<b>D</b> 40 in <sup>3</sup> /min. (660 cc/min.)			
		<b>F</b> 60 in <sup>3</sup> /min. (1 L/min.)			
		<b>H</b> 80 in <sup>3</sup> /min. (1.3 L/min.)			
		<b>J</b> 100 in <sup>3</sup> /min. (1.6 L/min.)			
		<b>L</b> 120 in <sup>3</sup> /min. (2.0 L/min.)			