



Fest eingestellter 2-Wege Stromregler zur genauen Einstellung von druckunabhängigen Volumenströmen bei Zulauf- und Ablaufregelung. Der Volumenstrom wird werkseitig über eine Blende auf den vorgegebenen Wert eingestellt. Es können verschiedene Einstellungen ausgewählt werden.

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

Zulässiger Betriebsdruck	350 bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-008-007
Seal kit - Cartridge	EPDM: 990-008-014
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-008-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-008-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: FXAAXANV

VERSTELLUNG	(X)	NENNVOLUMENSTROM	(A)	DICHTUNGSMATERIAL	(V)	MATERIAL/COATING
X Nicht einstellbar		A 15 in ³ /min. (250 cc/min.)		V Viton		Standard Material/Coating
		B 20 in ³ /min. (330 cc/min.)		E EPDM		/AP Rostfreier Stahl, passiviert
		D 40 in ³ /min. (660 cc/min.)		N Buna-N		/LH Unlegierter Stahl, Zink-Nickel beschichtet
		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.)				