



## CONFIGURATION

<b>F</b>	Dispositif de contrôle	Orifice Extérieur 1/8" NPTF
<b>C</b>	Configuration du Tiroir	Normalement Ouvert de 1 vers 3 et Fermé de 1 vers 2
	Matière des Joints	
	Material/Coating	

Ces étages pilotes directionnels 3 voies/2 positions à rappel par ressort, sont à commande pneumatique et offrent 2 configurations de tiroirs différents : 1 vers 2 passants et 3 bloqué ou 1 vers 3 passant et 2 bloqué.

## CARACTÉRISTIQUES

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	0,7 cc/min.@350 bar
Orifice de contrôle de la pilote	Voir les Options de Contrôle
Pression de Pilotage Minimale pour Commuter	1,5 [+ port 1 press./100] bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-509-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-509-006

## CONFIGURATION OPTIONS

### Model Code Example: DBAPFCHN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (F)	CONFIGURATION DU TIROIR (C)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	MATERIAL/COATING
<b>F</b> Orifice Extérieur 1/8" NPTF	<b>C</b> Normalement Ouvert de 1 vers 3 et Fermé de 1 vers 2	<b>N</b> Buna N	Standard Material/Coating
<b>E</b> Orifice Extérieur en 7/16"-20UNF		<b>E</b> EPDM	/LH Mild Steel, Zinc-Nickel
<b>P</b> Orifice Extérieur 1/8" BSPP	<b>H</b> Normalement Ouvert de 1 vers 2 et Fermé de 1 vers 3	<b>V</b> Viton	