



CONFIGURATION

B	Dispositif de contrôle	Orifice Extérieur en 7/16"-20UNF
C	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 hydraulique et offrent 2 configurations de tiroirs différents : 1 vers 2 passants et 3 bloqué ou 1 vers 3 passant et 2 bloqué. Ces cartouches

sont conçues pour des débits de pilotage.

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	Voir les Caractéristiques Techniques
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-509-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-509-006

CONFIGURATION OPTIONS

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(B)	CONFIGURATION DU TIROIR	(C)	MATIÈRE DES JOINTS	(V)	MATERIAL/COATING	(/LH)
B Orifice Extérieur en 7/16"-20UNF		C Normalement Ouvert de 1 vers 3 et Fermé de 1 vers 2		V Viton		/LH Mild Steel, Zinc-Nickel	
A Orifice Extérieur 1/8" NPTF		H Normalement Ouvert de 1 vers 2 et Fermé de 1 vers 3		N Buna N		/AP Acier inoxydable, Passivé	
D Orifice Extérieur 1/8" BSPP						Standard Material/Coating	

Model Code Example: DBAHBCHN