

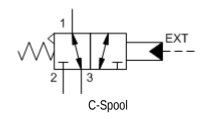
MODÈLE **DBAH**

3 Voies, A commande hydraulique, à tiroir distributeur Valve - capacité de pilotage

CAPACITÉ: 1 L/min. / CAVITY: T-9A

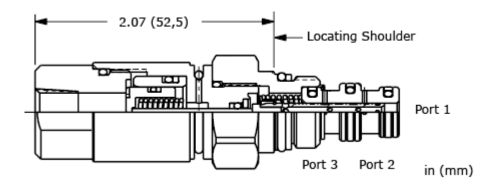


sunhydraulics.com/model/DBAH



CONFIGURATION

В	Dispositif de contrôle	Orifice Extérieur en 7/16"- 20UNF
С	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 Orifice Extérieur en 7/16"-20UNF

- A Orifice Extérieur 1/8" NPTF
- D Orifice Extérieur 1/8" BSPP

Model Code Example: DBAHBCHN

CONFIGURATION DU TIROIR

(B)

(C) MATIÈRE DES JOINTS

(V) MATERIAL/COATING

(/LH)

C Normalement Ouvert de 1 vers 3 et Fermé de 1 vers 2

Normalement Ouvert de 1 vers 2 et Fermé de 1 vers 3

V Viton
N Buna N

/LH Mild Steel, Zinc-Nickel

AP Acier inoxydable, Passivé Standard Material/Coating

©2024 Sun Hydraulics 1 of 1