



Ces étages pilotes directionnels 2 voies/2 positions à rappel par ressort, sont à commande hydraulique et existent en version normalement ouverte ou normalement fermée. Ces cartouches sont conçues pour des débits de pilotage et se montent dans une cavité Sun T-8A ce qui en fait le choix idéal pour piloter les cartouches d'étage de puissance Sun.

CARACTÉRISTIQUES NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	0,3 cc/min.
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: 990-508-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-508-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-508-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-508-006

CONFIGURATION OPTIONS

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (B)

- B** Orifice Extérieur en 7/16"-20UNF
- A Orifice Extérieur 1/8" NPTF
- D Orifice Extérieur 1/8" BSPP

Model Code Example: DAAHBCN

CONFIGURATION DU TIROIR (C)

- C** Normalement Fermé
- H Normalement Ouvert

MATIÈRE DES JOINTS (N)

- N** Buna N
- V Viton

MATERIAL/COATING

- Standard Material/Coating
- IAP** Acier inoxydable, Passivé