



Ces étages pilotes directionnels 2 voies/2 positions à rappel par ressort, sont à commande pneumatique 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)	0,7 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: 990-508-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-508-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-508-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-508-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: DAAPFCN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (F)	CONFIGURATION DU TIROIR (C)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	MATERIAL/COATING
F Orifice Extérieur 1/8" NPTF	C Normalement Fermé	N Buna N	Standard Material/Coating
E Orifice Extérieur en 7/16"-20UNF	H Normalement Ouvert	E EPDM	IAP Acier inoxydable, Passivé
P Orifice Extérieur 1/8" BSPP		V Viton	