



Ce déviateur qui commute quand on libère le drain, est une cartouche à 3 voies et 2 positions qui est normalement passante de la chambre 3 vers la 4. Quand on draine l'orifice 1 la pression différentielle entre l'orifice 3 et l'orifice 1 dépasse la force du ressort, entraînant la commutation de la valve et de ce fait une connexion de l'orifice 3 à l'orifice 2.

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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Débit Nominal de pilotage	0,38 L/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-032-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-032-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-032-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-032-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-032-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-032-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: DSEYXEN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (X)	PRESSION DE COMMANDE MINIMALE (E)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	MATERIAL/COATING
X Non Réglable	E 75 psi (5 bar)	N Buna N	Standard Material/Coating
	C 30 psi (2 bar)	V Viton	IAP Acier inoxydable, Passivé
	D 50 psi (3,5 bar)		