



Les sélecteurs avec pilotage par la basse pression, permettent aux circuits hydrostatiques de se délester en huile chaude. Quand les 2 lignes du circuit (chambres 2 et 4) sont à la même pression, la valve est centrée par des ressorts dans une position où tous les orifices sont fermés. Quand l'une des lignes (chambre 2 ou 4) voit une pression plus élevée, la ligne opposée est connectée à l'orifice de délestage (chambre 3)

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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Débit de pilotage	0,38 L/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-031-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-031-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-031-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-031-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-031-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-031-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: DSCHXEGHN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (X)	PRESSION DE COMMUTATION (E)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	MATERIAL/COATING
X Non Réglable	E 75 psi (5 bar)	N Buna N	Standard Material/Coating
	G 150 psi (10,5 bar)	V Viton	/LH Mild Steel, Zinc-Nickel
	H 200 psi (14 bar)		