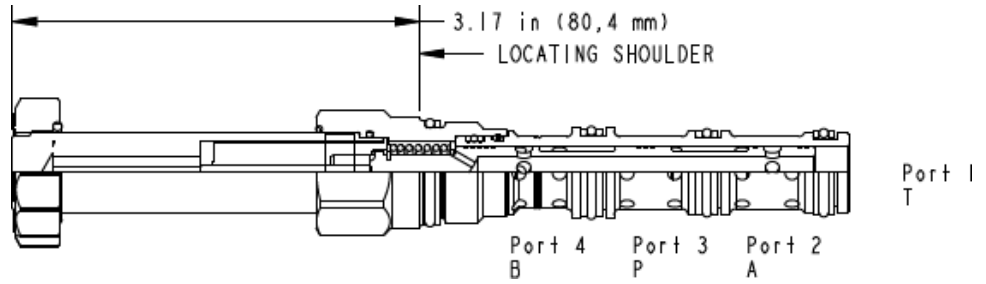


X-Control, N-Spool



CONFIGURATION

X	Dispositif de contrôle	Sans Commande Manuelle
N	Configuration du Tiroir	De Parallèle au Repos à croisé
N	Matière des Joints bobine	Buna N

Cette électrovalve en cartouche 4 voies / 2 positions est un distributeur à action directe à tiroir équilibré.

CARACTÉRISTIQUES

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Course de la Commande Manuelle	2,5 mm
Force Nécessaire pour la Commande Manuelle	33 N/100 bar @ Port 1
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	160 cc/min.@210 bar
Temps de Réponse - Typique	50 ms
Fréquence de commutation	15,000 max. cycles/hr
Couple de Serrage de l'Ecrou de la Bobine	4,8 - 5,3 Nm
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-431-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-431-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: DNDFXNN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (X)	CONFIGURATION DU TIROIR (N)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	BOBINE (928)
X Sans Commande Manuelle	N De Parallèle au Repos à croisé	N Buna N	Sans bobine
D Commande Manuelle Rotative à Rappel par Ressort ou Indexée	C Centre Fermé au Repos, Parallèle Excité	V Viton	
L Commande Manuelle Rotative indexée	E De Croisé à Fermé		
M Commande Manuelle	T De P vers T et A + B Fermés au Repos à Parallèle		
T Lever (Momentary) Manual Override			