



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

Cavité	SC-08-02
Taille	0C
Capacité	40 L/min.
Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	1 cc/min.
Temps de Réponse - Typique	100 ms
Diamètre du Doigt de Gant	.51 in.
Couple de Serrage de l'Ecrou de la Bobine	4,8 - 5,3 Nm
Dimensions du six pans de la valve	22,2 mm
Couple de serrage de la valve	19 - 22 lbf ft
Poids du composant	0,15 kg

OPTION SELECTION EXAMPLE: DFTAXCN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(X)	POPPET CONFIGURATION	(C)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)	BOBINE
X Sans Commande Manuelle		C Normalement Fermé		N Buna N		Sans bobine
L Commande Manuelle - Réglable		H Normalement Ouvert				

TECHNICAL FEATURES

- L'ensemble du doigt de gant du solénoïde est dimensionné pour fonctionner à 350 bar, hors limite de fatigue.

PERFORMANCE CURVES

