



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

Cavité	SC-10-02
Taille	1C
Capacité	60 L/min.
Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Temps de Réponse - Typique	300 ms
Diamètre du Doigt de Gant	19 mm
Couple de Serrage de l'Ecrou de la Bobine	4,8 - 5,3 Nm
Dimensions du six pans de la valve	25,4 mm
Couple de serrage de la valve	39 - 42 Nm
Poids du composant	0,62 lb
Typical Valve Leakage at 110 SUS (24cSt)	15 drops/min.@1600 psi
Seal kit - Cartridge	Buna: 99C-102-007
Seal kit - Cartridge	Viton: 99C-102-006

## OPTION SELECTION EXAMPLE: DGUAXCN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE	(X)	CONFIGURATION DU TIROIR	(C)	MATIÈRE DES JOINTS	(N)	BOBINE
<b>X</b> Sans Commande Manuelle		<b>C</b> Normalement Fermé		<b>N</b> Buna N		Sans bobine
L Manual Override (Push with Detent)		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

