



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

Pression maximale de fonctionnement	250 bar
Temps de Réponse - Typique	50 ms
Couple de Serrage de l'Ecrou de la Bobine	4,8 - 5,3 Nm

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: FNUCXEN

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (X)	VALEUR DE DÉBIT (E)	MATIÈRE DES JOINTS (N)	BOBINE
X Sans Commande Manuelle	E 8 gpm Centre Fermé (30 L/min.)	N Buna N	Sans bobine
T Lever (Momentary) Manual Override	A 1.3 gpm Centre Fermé (4,8 L/min.)		
	C 4 gpm Centre Fermé (15 L/min.)		
	V 1.3 gpm A and B Bleed to Center (4,8 L/min.)		
	X 4 gpm A and B Bleed to Center (15 L/min.)		
	Z 8 gpm A and B Bleed to Center (30 L/min.)		