



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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Adjustment - No. of CCW Turns from Fully Closed to Fully Open	5
Gamme de Viscosité	2,8 - 380 cSt
Rated Maximum Priority	66,5 L/min.
Typical Valve Leakage at 110 SUS (24 cSt) from port 1 to port 3 at 5000 psi (350 bar)	75 mL/min.
Temps de Réponse - Typique	50 ms

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: **FRELLAN**

DISPOSITIF DE CONTRÔLE

(L)

PLAGE DE RÉGLAGE

(A)

MATIÈRE DES JOINTS

(N)

L Vis de Réglage Standard

A .02 - 18 gpm

N Buna N

H Bouton à Vernier avec Réglage Indexable

V Viton