

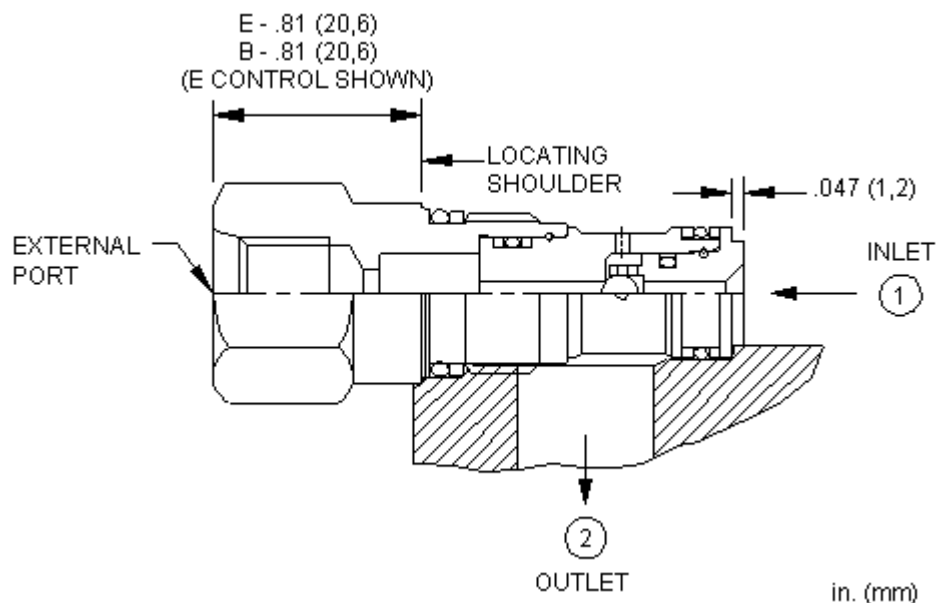
CONFIGURATION

Dispositif de contrôle

Plage de Réglage

Matière des Joints

Material/Coating



Le sélecteur de circuit simple bille relie la plus élevée des 2 lignes de pression à l'orifice du signal. L'une des 2 lignes de pression correspond à un orifice externe situé dans la partie hexagonale de la cartouche; le signal de pression arrive sur l'orifice 2.

CARACTÉRISTIQUES

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	0,3 cc/min.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-162-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-162-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-162-006
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-162-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-162-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-162-006

CONFIGURATION OPTIONS

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (E) PLAGE DE RÉGLAGE (X) MATIÈRE DES JOINTS (V) MATERIAL/COATING

E Orifice Extérieur en 7/16"-20UNF

B Orifice Extérieur 1/4" BSPP

X -

V Viton

N Buna N

Standard Material/Coating

IAP Acier inoxydable, Passivé

Model Code Example: CSAYXN