



Ce distributeur en cartouche à 2 voies et 2 positions à commande manuelle est une valve à action directe à clapet qui est utilisée pour diriger le débit dans un circuit hydraulique. La valve est uniquement disponible dans la version normalement fermée. La valve est actionnée par la commande manuelle rotative Sun qui est conçue pour un usage occasionnel uniquement. De par sa technologie à clapet, cette valve présente un très faible niveau de fuite. La plupart des distributeurs à clapets laissent passer un peu de débit lors de variations de pression brutales. Ceci est dû à la compressibilité de l'huile. Cette valve a été conçue pour éviter ce phénomène.

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

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Couple nécessaire	1,2 Nm
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	0,7 cc/min.@350 bar
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-413-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-413-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-413-006

CONFIGURATION OPTIONS

Model Code Example: DTCMCN

CONFIGURATION DU TIROIR

(C)

MATIÈRE DES JOINTS

(N)

C Normalement Fermé

N Buna N

V Viton