



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 contrôler le passage du débit dans un circuit hydraulique. Elle est disponible dans la version normalement ouverte ou normalement fermée. La valve est actionnée par la commande manuelle rotative Sun qui est conçue pour un usage occasionnel seulement. De par sa technologie à clapet, cette valve présente un très faible niveau de fuite.

**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
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: **DTDMCN**

POPPET CONFIGURATION

(C)

MATIÈRE DES JOINTS

(N)

**C** Normalement Fermé

H Normalement Ouvert

**N** Buna N

E EPDM

V Viton