

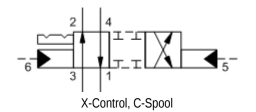
MODÈLE DCED

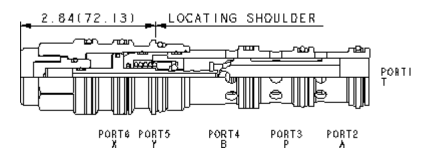
Distributeur 4 voies / 2 positions indexées, commutation par pilotage,

CAPACITÉ: 160 - 240 L/min. / CAVITY: T-63A



sunhydraulics.com/model/DCED





Les distributeurs en cartouches à 4 voies et 2 positions indexés sont des valves directionnelles à 6 orifices qui offrent un choix de 3 configurations différentes de tiroir. L'orifice d'alimentation est l'orifice 3 et tous les orifices acceptent une pression de 350 bar. La capacité en débit de ces valves à commutation par pilotage hydraulique dépend du type de tiroir choisi.

## CARACTÉRISTIQUESIOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

Pression maximale de fonctionnement	350 bar
Pression de pilotage minimale pour commuter la valve	9 bar
Fuite Maximale à 24 cSt (100 SUS)	30 cc/min.@70 bar
Volume nécessaire au pilotage	5,6 cc
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-063-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-063-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-063-006

## **CONFIGURATION OPTIONS**

DISPOSITIF DE CONTRÔLE (X)

Model Code Example: DCEDXCN

CONFIGURATION DU TIROIR

(C) MATIÈRE DES JOINTS

(N) MATERIAL/COATING

V Pilotage Standard

C Transition Bloquée

H Transition Ouverte

X Fonctions croisées P vers B et A vers T

N Buna N V Viton

Standard Material/Coating

/AP Acier inoxydable, Passivé

/LH Mild Steel, Zinc-Nickel

©2024 Sun Hydraulics 1 of 1