

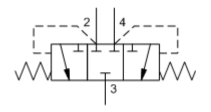
型号 DCE

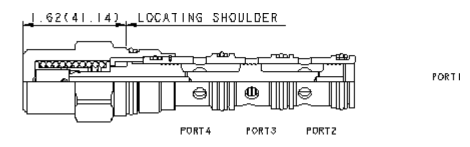
高压侧, 3位, 梭阀

流量: 120 L/min. / CAVITY: T-32A



sunhydraulics.com/zh/model/DSES





高压侧梭阀经常应用在全时差动回路中。当两个工作口(口2和口4)的压力相等,此阀在弹簧对中作用下处于所有油口都堵住的中位。当两个工作口(口2和口4)中的任何一个口处于较高压力,此口便会与公共口接通(口3)。

## **TECHNICAL DATA** NOTE: DATA MAY VARY BY CONFIGURATION. SEE CONFIGURATION SECTION.

插孔	T-32A
系列	2
通流能力	120 L/min.
最大操作压力	350 bar
110 SUS (24 cSt)下的最大泄漏	50 cc/min.@70 bar
阀头部安装六角尺寸	28,6 mm
阀安装扭矩	61 - 68 Nm
型号重量	0.34 kg.
Seal kit - Cartridge	Buna: 990-032-007
Seal kit - Cartridge	Polyurethane: 990-032-002
Seal kit - Cartridge	Viton: 990-032-006

©2024 Sun Hydraulics 1 of 2

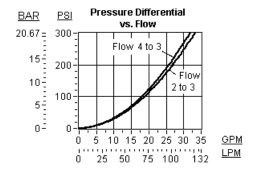
## **OPTION SELECTION EXAMPLE: DSESXGN**



## **TECHNICAL FEATURES**

- 这款阀可以对再生回路中活塞伸出情况下的负载进行超驰控制。但由于存在阀芯泄漏,它不能防止微动。
- 高硬度的阀芯/阀套结构可以提供很好的耐磨性以及减少相互泄漏。
- 虽然这种阀采用的是4口的插装孔,但是鼻尖口(1口)是不使用的。
- Sun浮动式的结构可以最大限度地减少由于过大的安装扭矩以及孔型加工的误差所造成的干涉现象。

## **PERFORMANCE CURVES**



©2024 Sun Hydraulics 2 of 2