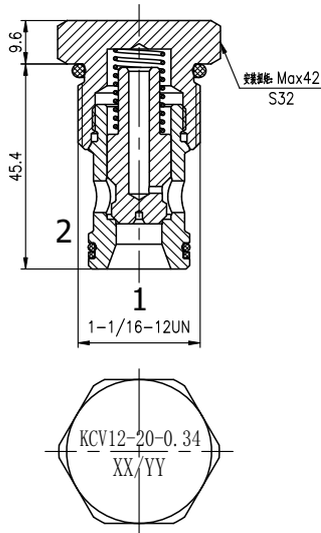


KCV12-20单向阀



描述:

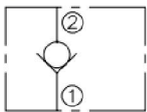
螺纹插装式液压单向阀，用作单向截止或负载保持设备。

工作原理:

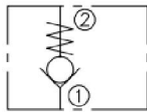
KCV12-20 允许油液从 ① 流向 ②，同时截止油液反向流动。全导向阀芯在复位 弹簧压力的作用下关闭阀口直到① 处压力足够大时打开②。

符号

USASI:



ISO:



技术参数:

额定压力: 350 bar,最大耐压: 420bar

流量: 最大95 lpm

内部泄漏量: 2口在 240 bar时, 最大5滴/分钟

温度范围: -40℃~120℃ (标准丁腈橡胶密封)

过滤: NAS9级以内

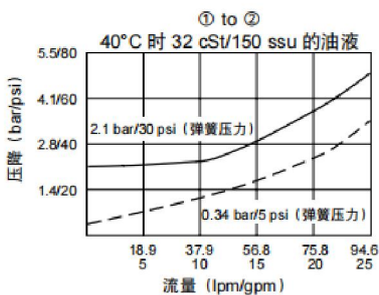
介质: 粘度介于 7.4~420 cSt (50~2000 ssu) 的矿物油或具有润滑作用的合成油

重量: 0.2Kg

安装扭矩: 40-42N.m

阀孔: VC12-2;

性能图 (插件)



订货型号

KCV12 - 20 - - - -

公司代号

密封材料

N 丁青橡胶 NBR

F 氟橡胶 FKM

弹簧规格

5 = 0.34 bar

25 = 1.7 bar

30 = 2.1 bar

60 = 4.1 bar (60 psi)