

2-路-压力补偿-内螺丝阀门 (可调节)

PCEI-10.-.-0-...

订货样例:

PCEI - 10N - C - 0 - 100
| | | | |
A **B** **C** **D** **E**



IMAV-Hydraulik GmbH
Breite Strasse 10
D-40670 Meerbusch (Osterath)
电话 +49 (0)2159 - 9188.0
传真 +49 (0)2159 - 4242
邮件: info@imav.com
互联网: <http://www.imav.com>

CF-500-101-00

(若有变更, 恕不另行通知)

货号:

A 产品设计
压力补偿器
补偿压力

B 尺寸和密封
10N = Buna (NBR)
10V = Viton (FPM)

C 设置
S = 螺丝中心柱
C = 关盖
K = 手动轮

D 设计外形
0 = 内螺丝阀门

E 压力差
160 = 2,8 - 11,0 bar

技术参数:

额定压力: 350 bar

额定流量: 45 l/min

重量: 0,19 kg

温度范围: -40°C 至 120°C

压力剂: HL液压油根据DIN 51524 T1 (ISO TC 131)

最大漏油量: 85 ccm/min 在22 cSt (50°C)的状态下

开口压力: 设置在流量达0.25l/min时进行测量

密封: 可选择Buna (NBR) 或 Viton (FPM), 或者Teflon支环

钻孔: C-10-3参见尺寸说明书: [IK-300-109-00](#)

外壳: 3LH-10.-B.. 参见尺寸说明书第: [IH-300-000-00](#)号

密封圈: SP-CDS-10N-12 (NBR), SP-CDS-10V-12 (FPM)