

技术参数表

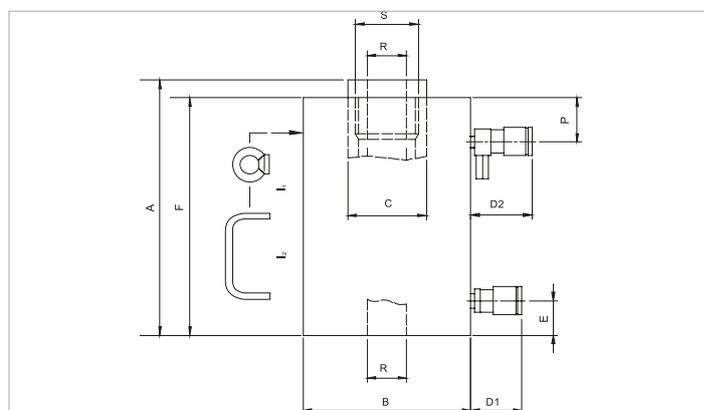
HHJ 100 H 20 | 中空活塞油缸

技术参数表		
订购号		100.122.053
简要说明		中空活塞油缸
型号		HHJ 100 H 20
最大工作压力	巴/兆帕	720 / 72
吨位	吨	100
行程长度	毫米	200
本体高度	毫米	395
容量 (受压)	千牛/吨	1018.5 / 103.9
容量 (收缩)	千牛/吨	706.9 / 72.1
有效压力区域 (受压)	平方厘米	141.5
有效压力区域 (收缩)	平方厘米	98.2
所需含油量 (受压)	立方厘米	2830
所需含油量 (收缩)	立方厘米	1964
连接		A 118
油缸类型		中空活塞
动作类型		双
返回类型		液压
材质		钢制
待用重量	千克	78.0

技术图纸尺寸		
尺寸 A	毫米	395
尺寸 B	毫米	210
尺寸 C	毫米	100
尺寸 D1	毫米	70
尺寸 D2	毫米	85
尺寸 E	毫米	52
尺寸 F	毫米	375
尺寸 P	毫米	75
尺寸 R	毫米	54
尺寸 S	螺纹尺寸	M72x2
I 型		[1]

标配	
• 高流量母接头A118	
• 中空鞍座座，除了 HHJ 5 S 2.5, HHJ 12 S 5 和 HHJ 12 S 15 油缸	

配件	
平面鞍座 S 100 B	100.181.024
螺纹鞍座 S 100 C	100.181.025



holmatro.com

© Holmatro 2023-12-07

尽管本印刷品的编写工作极为细致，但仍有可能存在不正确或不完整的信息。Holmatro B.V. 及子公司（以后简称：荷马特）不对基于此印刷品采取行动而造成的后果承担任何形式的责任。如果您对此信息的正确性和完整性有任何疑问，请联系我公司（电话号码：+31 (0)162-589200）。未经荷马特授权，禁止以任何方式复制和/或公开本印刷品的任何内容。