

技术参数表

HATC 80/28 H 20 | 伸缩式油缸

技术参数表		
订购号		101.001.175
简要说明		伸缩式油缸
型号		HATC 80/28 H 20
最大工作压力	巴/兆帕	550 / 55
第一活塞的行程长度	毫米	92.5
第二活塞的行程长度	毫米	107.5
本体高度	毫米	250
最大侧向载荷	%	10
第一活塞的容量	千牛/吨	787 / 80.3
第二活塞的容量	千牛/吨	276 / 28.1
第一级油缸有效压力	平方厘米	143
第二级油缸有效压力	平方厘米	50
所需含油量 (有效)	立方厘米	1407
所需含油量 (受压)	立方厘米	1864
所需含油量 (收缩)	立方厘米	457
油缸类型		伸缩式
动作类型		双
返回类型		液压
材质		铝制
待用重量	千克	17.3

技术图纸尺寸		
尺寸 A	毫米	230
尺寸 B	毫米	179
尺寸 C1	毫米	115
尺寸 C2	毫米	70
尺寸 D	毫米	42
尺寸 E	毫米	61
尺寸 F	毫米	250
尺寸 G	毫米	20
尺寸 R	毫米	210
尺寸 T	毫米	128
尺寸 U	毫米	31
尺寸 V	毫米	85

配件		
填隙片 SR80/28-50		101.001.624
填隙片 SR80/28-100		101.001.625
转接板 AP 181x5		101.001.926
稳定脚 SF 80/28		101.002.302

