

弹簧缓冲支杆

FSTE-HD G3/8-AG 75 VG

Art.-Nr.: 10.01.02.00879

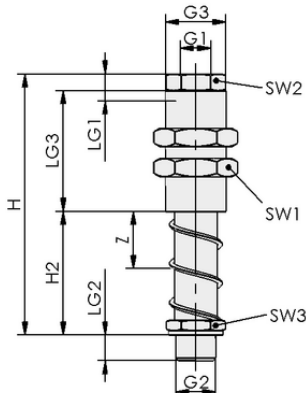


FSTE-HD G3/8-AG 75 VG

弹簧缓冲支杆FSTE-HD按照即连即用标准出厂。

技术的数据

属性	价值
形状安装元件	带防旋转防护装置
弹簧吸盘行程 Z	75.0 mm
吸盘胶皮连接	G3/8"-M
真空连接	G3/8"-F
拧紧扭矩 (最大值)	50.0 Nm



设计参数 FSTE-HD G3/8-AG 75 VG

设计参数

属性	价值
高度 H2	112.00 mm
高度 H	177.00 mm
螺纹 G1	G3/8"-F
螺纹长度 LG1	12.8 mm
螺纹 G2	G3/8"-M
螺纹长度 LG2	10.0 mm
螺纹长度 LG3	53.0 mm
扳手尺寸 SW1	36.0 mm
扳手尺寸 SW2	24.0 mm
弹簧吸盘行程 Z	75.0 mm



WWW.SCHMALZ.NET/CN/10.01.02.00879

1

Art.-Nr.: 10.01.02.00879



技术的数据

属性	价值
弹簧弹力中心	77.40 N
弹簧弹性系数	1.072 N/mm
弹簧预紧力	37.20 N
水平式负载	800.0 N
直立式负载	4,800.0 N
重量	530.00 g
操作手柄的工作温度	0 ... 80 °C
产品系列	FSTE-HD
拧紧扭矩（最大值）	50.0 Nm

注：弹簧力：与50%的行程有关 垂直负荷：最大静负荷 水平负荷：水平负荷的规格是指柱塞下缘处于偏斜状态。它是一个最大静载荷，影响水平状态下的挠度和回弹过程。



更多文件

与文章相关的 CAD 数据和其他文件可在以下网址找到：www.schmalz.net/cn/10.01.02.00879



订单数据 附件 10.01.02.00879

Typ		针数
六角异径件	RED-STK G1/2-AG G3/8-IG MS-V	10.08.04.00096
横梁连接	HTR-STA 62 1N D30 WI	10.08.03.00148
横梁连接	HTR-STS 40x40 D30 WI	10.08.03.00090
横梁连接	HTR-STS 50x50 D30 WI	10.08.03.00091
横梁连接	HTR-STS 60x60 D30 WI	10.08.03.00092
软管套	ST G3/8-AG 9 MS-V	10.08.03.00159
软管套	ST G3/8-AG 13 MS-V	10.08.03.00160
直插式管接头	STV-GE G3/8-AG 8	10.08.02.00237
直插式管接头	STV-GE G3/8-AG 10	10.08.02.00252
直插式管接头	STV-GE G3/8-AG 12	10.08.02.00209
直插式管接头	STV-GE G3/8-AG 14	10.08.02.00211
插头接头, 弯头	STV-W G3/8-AG 8	10.08.02.00236
插头接头, 弯头	STV-W G3/8-AG 10	10.08.02.00255
插头接头, 弯头	STV-W G3/8-AG 12	10.08.02.00163
气管弯管接头	STV-WF G3/8-AG 8	10.08.02.00234
插头接头, 弯头	STV-WF G3/8-AG 10	10.08.02.00259

