0184/0185

隔膜式/活塞式压力开关 250 V

镀锌钢壳体,连接插座根据标准DIN 43650,转换开关,银质触点

安全过压不超过 100 / 300 / 600 bar*)

• 电子特性见第7页

0184 隔膜式压力开关

调节范围 单位: bar	公差bar (室温)	螺纹规格	订货号		p _{max.} bar
		M10x1 锥形	0184 457 01	001	
0.3 - 1.5	± 0.2	M 12x1.5	0184 457 02	002	100*)
		G 1/4"	0184 457 03	003	
1 – 10	± 0.5 - 1.0	M10x1 锥形	0184 458 01	040	
		M 12x1.5	0184 458 02	041	
		G 1/4"	0184 458 03	042	
10 - 50	± 3.0	M10x1 锥形	0184 459 01	007	300*)
		M 12x1.5	0184 459 02	800	
		G 1/4"	0184 459 03	009	
		M10x1 锥形	0184 461 01	010	
10 - 100	± 3.0 - 5.0	M 12x1.5	0184 461 02	011	
		G 1/4"	0184 461 03	012	

0185 活塞式压力开关

调节范围 单位: bar	公差bar (室温)	螺纹规格	订货号	p _{max} bar
		M10x1 锥形	0185 460 01 001	
50 - 200	± 5.0	M 12x1.5	0185 460 02 002	600* ⁾
		G 1/4"	0185 460 03 003	

添加隔膜材料/密封材料的数据

NBR	水力/机械油,松节油,民用燃料油	=	1
EPDM	氢,乙炔,臭氧,制动液等	=	2
FKM	液压机液体(HFA,HFB,HFC,HFD),汽油等	=	3

隔膜 材料 的温度 范围见 第21页

注意!

使用氧气时,须注意相关事故预防规则。此外,我们建议最大操作压力不要超过10巴。 活塞式压力开关在空气和氧气中使用时有限制。见第5页说明。

*)静态压力,动态压力应低30至50%。这些值涉及压力开关的水力或气力部件。 IP65防护等级

此种等级标准不适用于无限制的任何环境条件。用户有责任检查连接是否遵守规定的规则,是否能用于特殊用途等或许我们没预见的情况。

www.suco.de





外螺丝连接

- 开关点可在我们工厂中预 设
- 预布线变量,见第30页
- 可订制其他材质和连接螺 纹



• 更多技术参数见第21页

