

LMK 458 选型表

LMK 458

测量压力																					
表压 bar	7 6 5																				
绝压 bar ¹	7 6 8																				
密封压 bar	7 6 7																				请咨询
液位 mH ₂ O	7 6 6																				
额定量程		[mH ₂ O]	[bar]																		
	0.40	0.04		0	4	0	0														
	0.60	0.06		0	6	0	0														
	1.0	0.10		1	0	0	0														
	1.6	0.16		1	6	0	0														
	2.5	0.25		2	5	0	0														
	4.0	0.40		4	0	0	0														
	6.0	0.60		6	0	0	0														
	10	1.0		1	0	0	1														
	16	1.6		1	6	0	1														
	25	2.5		2	5	0	1														
	40	4.0		4	0	0	1														
	60	6.0		6	0	0	1														
	100	10		1	0	0	2														
	160	16		1	6	0	2														
	200	20		2	0	0	2														
	用户要求			9	9	9	9														请咨询
壳体																					
不锈钢 1.4404 (316L)								1													
铜镍合金(CuNi10Fe1Mn)								K													
用户要求								9													请咨询
安装方式																					
投入式液位计																					1
法兰式液位计 ²																					3
旋入式液位计																					5
隔膜																					
陶瓷 Al ₂ O ₃ 96%																					2
陶瓷 Al ₂ O ₃ 99.9% ³																					C
用户要求																					9
输出																					
4 ... 20 mA / 2线制																					1
本安防爆 4 ... 20 mA / 2线制																					E
用户要求																					9
密封件																					
FKM																					1
EPDM																					3
FFKM ³																					7
用户要求																					9
电气连接																					
PUR线缆/m																					2
FEP线缆/m																					3
TPE线缆/m																					4
用户要求																					9
精度																					
标准	0.125 %																				2
可选 P _N >0.6bar	0.050 %																				1
用户要求																					9
线缆长度																					
单位 米																					9 9 9
特殊型号																					
标准																					0 0 0
带温度传感器Pt100																					0 1 3
预留安装不锈钢线缆保护管 ^{2,4}																					5 0 2
用户要求																					9 9 9

¹ 密封压绝压的可测量程P_N从1bar起
² 安装配件不包括在发货范围内，请另外订购
³ 允许的最低温度-15℃
⁴ 不锈钢保护管不在出货范围内