

NKS隔膜压力表SC10-407 SC10-302 SC10系列

产品名称	NKS隔膜压力表SC10-407 SC10-302 SC10系列
公司名称	泽崎贸易(深圳)有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清华社区清龙路6号港之龙科技园科技2层GR10
联系电话	13632692504 13632692504

产品详情

NSK隔膜压力表SC10-407 SC10-302 SC10系列隔膜式压力表、差压表、开关：

本目录介绍压力指示器仪表、带触点的压力表、压力开关、差压表、带触点的差压表、差压表、带触点的差压表和差压开关。

由于可以根据应用选择接液部件的隔膜和下法兰，因此适用于测量高腐蚀性、高粘度、与固体混合或容易凝固的测量流体。

长处

隔膜采用高耐腐蚀隔膜，可用于高腐蚀性测量流体以及高粘度测量流体。

如果膜片是焊接的，松开外壳拧紧螺栓即可轻松清洁膜片表面。

使用零点调整指南，可以轻松校正温度误差、海拔误差等。

使用隔膜焊接式，降低了封装液体泄漏的风险。（部分隔膜材料除外）

NKS压力表SC系列相关型号：

SC10-302-4120 压力表

SC10-402-4120 压力表

SC10-303-4120 压力表

SC10-403-4120 压力表

SC10-304-4120 压力表

SC10-404-4120 压力表

SC10-305-4120 压力表

SC10-405-4120 压力表

SC10-306-4120 压力表

SC10-406-4120 压力表

SC10-307-4120 压力表

SC10-407-4120 压力表

SC10-308-4120 压力表

SC10-408-4120 压力表

SC10-302-6120 压力表

SC10-402-6120 压力表

SC10-303-6120 压力表

SC10-403-6120 压力表

SC10-304-6120 压力表

SC10-404-6120 压力表

SC10-305-6120 压力表

SC10-405-6120 压力表

SC10-306-6120 压力表

SC10-406-6120 压力表

SC10-307-6120 压力表

SC10-407-6120 压力表

SC10-308-6120 压力表

SC10-408-6120 压力表

SC10-302-8120 压力表

SC10-402-8120 压力表

SC10-303-8120 压力表

SC10-403-8120 压力表

SC10-304-8120 压力表

SC10-404-8120 压力表

SC10-305-8120 压力表

SC10-405-8120 压力表

SC10-306-8120 压力表

SC10-406-8120 压力表

SC10-307-8120 压力表

SC10-407-8120 压力表

SC10-308-8120 压力表

SC10-408-8120 压力表

SC10-302-9120 压力表

SC10-402-9120 压力表

SC10-303-9120 压力表

SC10-403-9120 压力表

SC10-304-9120 压力表

SC10-404-9120 压力表

SC10-305-9120 压力表

SC10-405-9120 压力表

SC10-306-9120 压力表

SC10-406-9120 压力表

SC10-307-9120 压力表

SC10-407-9120 压力表

SC10-308-9120 压力表

SC10-408-9120 压力表

SC10-302-4130 压力表

SC10-402-4130 压力表

SC10-303-4130 压力表

SC10-403-4130 压力表

SC10-304-4130 压力表

SC10-404-4130 压力表

SC10-305-4130 压力表

SC10-405-4130 压力表

SC10-306-4130 压力表

SC10-406-4130 压力表

SC10-307-4130 压力表

SC10-407-4130 压力表

SC10-308-4130 压力表

SC10-408-4130 压力表

SC10-302-6130 压力表

SC10-402-6130 压力表

SC10-303-6130 压力表

SC10-403-6130 压力表

SC10-304-6130 压力表

SC10-404-6130 压力表

SC10-305-6130 压力表

SC10-405-6130 压力表

SC10-306-6130 压力表

SC10-406-6130 压力表

SC10-307-6130 压力表

SC10-407-6130 压力表

SC10-308-6130 压力表

SC10-408-6130 压力表

SC10-302-8130 压力表

SC10-402-8130 压力表

SC10-303-8130 压力表

SC10-403-8130 压力表

SC10-304-8130 压力表

SC10-404-8130 压力表

SC10-305-8130 压力表

SC10-405-8130 压力表

SC10-306-8130 压力表

SC10-406-8130 压力表

SC10-307-8130 压力表

SC10-407-8130 压力表

SC10-308-8130 压力表

SC10-408-8130 压力表

SC10-302-9130 压力表

SC10-402-9130 压力表

SC10-303-9130 压力表

SC10-403-9130 压力表

SC10-304-9130 压力表

SC10-404-9130 压力表

SC10-305-9130 压力表

SC10-405-9130 压力表

SC10-306-9130 压力表

SC10-406-9130 压力表

SC10-307-9130 压力表

SC10-407-9130 压力表

SC10-308-9130 压力表

SC10-408-9130 压力表

SC10-302-412B 压力表

SC10-402-412B 压力表

SC10-303-412B 压力表

SC10-403-412B 压力表

SC10-304-412B 压力表

SC10-404-412B 压力表

SC10-305-412B 压力表

SC10-405-412B 压力表

SC10-306-412B 压力表

SC10-406-412B 压力表

SC10-307-412B 压力表

SC10-407-412B 压力表

SC10-308-412B 压力表

SC10-408-412B 压力表

SC10-302-612B 压力表

SC10-402-612B 压力表

SC10-303-612B 压力表

SC10-403-612B 压力表

SC10-304-612B 压力表

SC10-404-612B 压力表

SC10-305-612B 压力表

SC10-405-612B 压力表

SC10-306-612B 压力表

SC10-406-612B 压力表

SC10-307-612B 压力表

SC10-407-612B 压力表

SC10-308-612B 压力表

SC10-408-612B 压力表

SC10-302-812B 压力表

SC10-402-812B 压力表

SC10-303-812B 压力表

SC10-403-812B 压力表

SC10-304-812B 压力表

SC10-404-812B 压力表

SC10-305-812B 压力表

SC10-405-812B 压力表

SC10-306-812B 压力表

SC10-406-812B 压力表

SC10-307-812B 压力表

SC10-407-812B 压力表

SC10-308-812B 压力表

SC10-408-812B 压力表

SC10-302-912B 压力表

SC10-402-912B 压力表

SC10-303-912B 压力表

SC10-403-912B 压力表

SC10-304-912B 压力表

SC10-404-912B 压力表

SC10-305-912B 压力表

SC10-405-912B 压力表

SC10-306-912B 压力表

SC10-406-912B 压力表

SC10-307-912B 压力表

SC10-407-912B 压力表

SC10-308-912B 压力表

SC10-408-912B 压力表

SC10-302-413B 压力表

SC10-402-413B 压力表

SC10-303-413B 压力表

SC10-403-413B 压力表

SC10-304-413B 压力表

SC10-404-413B 压力表

SC10-305-413B 压力表

SC10-405-413B 压力表

SC10-306-413B 压力表

SC10-406-413B 压力表

SC10-307-413B 压力表

SC10-407-413B 压力表

SC10-308-413B 压力表

SC10-408-413B 压力表

SC10-302-613B 压力表

SC10-402-613B 压力表

SC10-303-613B 压力表

SC10-403-613B 压力表

SC10-304-613B 压力表

SC10-404-613B 压力表

SC10-305-613B 压力表

SC10-405-613B 压力表

SC10-306-613B 压力表

SC10-406-613B 压力表

SC10-307-613B 压力表

SC10-407-613B 压力表

SC10-308-613B 压力表

SC10-408-613B 压力表

SC10-302-813B 压力表

SC10-402-813B 压力表

SC10-303-813B 压力表

SC10-403-813B 压力表

SC10-304-813B 压力表

SC10-404-813B 压力表

SC10-305-813B 压力表

SC10-405-813B 压力表

SC10-306-813B 压力表

SC10-406-813B 压力表

SC10-307-813B 压力表

SC10-407-813B 压力表

SC10-308-813B 压力表

SC10-408-813B 压力表

SC10-302-913B 压力表

SC10-402-913B 压力表

SC10-303-913B 压力表

SC10-403-913B 压力表

SC10-304-913B 压力表

SC10-404-913B 压力表

SC10-305-913B 压力表

SC10-405-913B 压力表

SC10-306-913B 压力表