

# SXE9574-Z75-81诺冠电磁阀

产品名称	SXE9574-Z75-81诺冠电磁阀
公司名称	成都志滔自动化设备有限公司
价格	1450.00/个
规格参数	品牌:诺冠 型号:SXE9574-Z75-81 行业:汽车
公司地址	成都市金牛区黄金东一路176号
联系电话	028-87694013 13540708719

## 产品详情

0801 ; 2102304.0807 ; 2102303.0801 ; 2102303.0807 ; 2102307.0801  
2102307.0807 ; 2102309.0801 ; 2102309.0807 ; 2102529.0801 ; 2102529.0807  
2102525.0801 ; 2102525.0807 ; 2102524.0801 ; 2102524.0807 ; 2102531.0801  
2102531.0807 ; 2102311.3616 ; 2102311.3617 ; 2102522.3616 ; 2102522.3617  
2102523.3616 ; 2102523.3617 ; 8235000.9301 ; 8235100.9301 ; 8235200.9301  
8235300.9301 ; 8235400.9301 ; 8504100.8301 ; 8504100.8304 ; 8504200.8301  
8504200.8304 ; 8504300.8401 ; 8504300.8404 ; 8504400.8401 ; 8504400.8404  
德国herion电磁阀用于中性气体和液体两通阀 ; 介质温度 : +90 ; kv值 : 1.75-47.50  
8212000.8001 ; 8212100.8001 ; 8212200.8001 ; 8212300.8001 ; 8212400.8001  
8212500.8001 ; 8212600.8001 ; 8212700.8001 ; 8500200.8301 ; 8500200.8304  
8500300.8401 ; 8503300.8404 ; 8500400.8401 ; 8500400.8404 ; 8500500.8401  
8500500.8404 ; 8500600.8401 ; 8500600.8404 ; 8500700.8401 ; 8500700.8404  
德国herion电磁阀用于中性蒸汽和液体 ; 膜片式 ; 介质温度 : 150 ; kv值 : 1.9-8.0 ; 口径 : g1/4-1  
8236000.8302 ; 8236000.8306 ; 8236100.8302 ; 8236100.8306 ; 8236200.8302  
8236200.8306 ; 8236300.8302 ; 8236300.8306 ; 8236400.8302 ; 8236400.8306  
德国herion电磁阀用于中性蒸汽和液体 ; 活塞式 ; 介质温度 : 200 ; kv值 : 3-43 ; 口径 : g1/2-2  
8502200.8302 ; 8502200.8306 ; 8502300.8402 ; 8502300.8406 ; 8502400.8402  
8502400.8406 ; 8502500.8402 ; 8502500.8406 ; 8502600.8402 ; 8502600.8406  
8502700.8402 ; 8502700.8406 ; 8271000.0000 ; 8271100.0000 ; 8271200.0000  
德国herion电磁阀用于空气和中性气体 ; 介质温度 : -25-80 ; kv值 : 0.35-1.6 ; 口径 : g1/4-1/2  
9500350.0201 ; 9500350.3205 ; 9501650.0801 ; 9501650.3804 ; 9501750.0801  
9501750.3804 ; 9500350.0270 ; 9500350.0271 ; 9501650.3980 ; 9501650.3981 9501750.3980 ; 9501750.3981  
德国herion电磁阀用于单作用和双作用执行元件带namur接口 , 先导式电磁阀 ; 口径 : g1/8-g1/4  
8010777.3037 ; 2622077.3037 ; 2622177.3037 ; 2623077.3037 ; 2623177.3037  
德国herion两位三通电磁阀 : 口径 : g1/4 ; 流体温度 : -25至+80  
德国herion电磁阀nc型 ; 流量kv : 0.12-0.45 9600210.0247 ; 9600210.3207 ; 9600240.0701 ; 9600240.3704  
9600320.0201 ; 9600330.3205 ; 9600330.0716 ; 9500330.3706 9600340.0701 ; 9600340.37