

美国派克汉尼汾 Parker Hannifin 公司滤芯



一、美国派克汉尼汾 Parker Hannifin 公司简介

派克汉尼汾公司(纽约股票交易所股票代码“PH”)是一家总部位于美国的世界一流的工业企业。自 1918 年 Arthur L. Parker 先生创立公司至今,派克汉尼汾公司已发展为全球运动和控制系统最大、产品种类最完备的公司。

派克汉尼汾公司是全球一流的运动控制制造公司,致力于提供一流的产品及用户服务。

作为纽约证券交易所 500 强公司之一(纽约证交所交易代码: PH), 元件和系统超过 1400 余条生产线, 在运动控制方面分布于 1000 多个工业和航空领域。派克汉尼汾公司是唯一一家为客户提供液压、气动和机电一体化运动控制方案的制造商。公司在其领域内拥有最大的销售网络, 有超过 7500 个销售商在为世界各地 400, 000 个客户提供服务。

二、替代滤芯说明:

新乡一滤美鲸®生产的替代进口过滤器滤芯, 全部使用优质过滤材料过滤材料(如美国 LYPOR 公司、美国 HV 公司、中材双威等)和特制加强骨架制作, 并采用“M”形折叠结构提高了过滤面积, 且梯形过滤材料层具有高纳污能力的同时也降低了滤芯压差, 使滤芯具有过滤效率高、过滤精度高、耐腐蚀、压差小、使用寿命长等特点。

新乡一滤美鲸®生产的替代进口过滤器滤芯完全按照原装滤芯规格制作, 外形尺寸与原件一致, 可直接安装在原过滤器位置上。滤芯的过滤材料、产品性能和使用效果完全可以于进口产品相媲美, 且具有极高的性价比, 敬请放心使用。



三、替代 Parker 系列滤芯常见型号:

933467Q	933480	933486Q	933487Q	933488Q	933489Q	933498
933502Q	933511	933537	933538Q	933553	933555	933557Q
933560	933561	933577Q	933579Q			
933580Q	933581Q	933582Q	933583Q			
933596	933603	933607	933608			
933609	933610	933612Q	933620			
933628	933629	933630	933633			
933635	933635H	933647	933653			
933658B	933662	933663	933670Q			
933672	933674	933677	933679			
933681	933683	933685	933689			
933691	933693	933695	933697			
933699	933701	933705	933706	933712	933714	933716
933729L	933730	933730L	933732	933733	933734Q	933735Q
933736Q	933741	933742Q	933744	933746	933747	933754
933758Q	933759Q	933760	933763Q	933766	933767	933768
933771	933773Q	933774Q	933775Q	933776Q	933777Q	933780
933781	933782Q	933784Q	933786Q	933788Q	933795Q	933800Q
933802Q	933804Q	933806Q	933812Q	933814Q	933816Q	933818Q
933824	933825	933829	933830	933831	933832	933834Q
933835Q	933836Q	933837Q	933839	933853	933855	933861
933862	933863	933864	933865	933866	933867	933868
933869	933870	933871	933872	933873	933874	933875



933876	933877	933879
933886	933900Q	933912Q
933913Q	933914Q	933915
933919Q	933920Q	933921Q
933922	933925	933928
933930	933932B	933932P
933952	933954	933955
933956	933957	933963
933964	933968	933993
934010	934012	934013
934014	934016	934017
934018	934020	934024
934026	934027	934028