

意大利ATOS阿托斯电磁阀JPG-211/100/V 30 DLEH-3C 20

产品名称	意大利ATOS阿托斯电磁阀JPG-211/100/V 30 DLEH-3C 20
公司名称	厦门爱特斯机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	厦门市集美区后溪镇珩山一里7号1702室（注册地址）
联系电话	13959767983 13959767983

产品详情

HMP-011/350

意大利ATOS比例阀DLHZO-TE-040-L71

意大利ATOS比例阀RZMO-A-010/315 20

意大利ATOS比例阀RZMA-A-030/180-PA-GK/7

意大利ATOS比例阀RZGA-A-033/80/PA-GK/7

意大利ATOS放大器E-ME-AC-01F/A1

意大利ATOS电磁阀DHA-0631/2/M 24DC

意大利ATOS比例阀DPZO-TEB-SN-NP-271-L5/BE 10

意大利ATOS比例阀DHZO-ATEB-SN-NP-073-P3 10

意大利ATOS比例阀DHZO-AEB-NP-073-L5/I

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G25EDCJCCECH

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03XKSJHFEHA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03XKSGHFEHA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03XKSGHFECA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03XKSGSNEMA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03EKSGCCEMA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G03BDSPHFSHA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G10XKSGHFEHB

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G10XKBPSFEMA

美国HYDRA-CELL隔膜高压泵G10XKCTHFECA

下面结合附图，对本实用新型的一个实施方式作详细说明，在不冲突的情况下，下述实施例中的特征可以相互组合。

图1为本实施例提供的安全压力分散装置的结构示意图。请参照图1，本实施例提供的安全压力分散装置100用于分散两根钢绞线150承受的压力。本实施例提供的安全压力分散装置100包括承载体110、两个压力分散组件120、限位板130、导向帽140、连接螺栓160、两个密封套管170。

承载体110、两个压力分散组件120和限位板130通过两根钢绞线150相互连接。

两个压力分散组件120相对平行设置，承载体110与限位板130相对平行设置。承载体110上设置有两个通孔112及第一连接孔116。限位板130上设置有两个固定孔132及第二连接孔136。两根钢绞线150分别依次穿过其中一个通孔112与其中一个压力分散组件120，并分别通过其中一个固定孔132固定在限位板130上。

可以理解的是，承载体110、其中一个压力分散组件120和限位板130通过其中一根钢绞线150串联，承载体110、另一个压力分散组件120和限位板130通过另一根钢绞线150串联，使得承载体110、两个压力分散组件120及限位板130形成截面为矩形的较为稳定的结构。

连接螺栓160穿过第一连接孔116及第二连接孔136，将承载体110与限位板130固定连接。