

IVS铜卡套接头

产品名称	IVS铜卡套接头
公司名称	深圳市亿威仕流体控制有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区石岩街道办水田社区捷家宝路9号 羿松生态科技园A栋
联系电话	86-075586069900 15814415510

产品详情

IVS铜接头产品有管牙接头、插心接头、45°喇叭口接头、铜珠套管接头、吃入式接头、双珠式接头、尼龙管飞速接头、快插式接头、给油系统接头、逆止阀、流量控制阀等卡套接头产品，生产的各种高品质空压，油压用接头广泛用于空油压机、管用配件以及汽机车煞车系统上。产品尺寸齐全，精密度高，现产品已成功销售不同的国家地区，如美国、加拿大、英国、丹麦、东南亚等地，广受好评.....

欢迎来电询价，量大优惠，欢迎咨询！

IVS-管牙接头 - 管牙接头.pdf

管牙有BSPT及NPT两种。工作温度：使用於-54 ° C~121 ° C，工作压力：最大70bar的压力使用。

IVS-插心接头 - 插心接头.pdf

应用於低压水的传递。使用 hose 软管，可以重复使用。材质：接头，螺帽均采用黄铜 JIS3604 材质加工而成，弯头，三通均采用黄铜 JIS3771 材质锻造并加工而成。

IVS-45°喇叭口接头 - 45°喇叭口接头.pdf

使用红铜，黄铜，铝及焊接油压钢管等可以进行扩孔的管类。这类接头可抵抗机械性外拉力，而且可以重复拆装。工作温度：-53 ° C~121 ° C，工作压力：175Bar以内。

IVS-铜珠套管接头 - 铜珠套管接头.pdf

应用於液态流体或气体之传递。不需扩孔,焊接或做任何管子上的处理,且容易组装。用於红铜,钢珠,铝等金属管,不可用於钢管。配合支撑插套则可使用於热塑管（或可参考NF系列产品）。此类接件是依据SAE-J512为参考标准而设计。工作温度：金属管-54 ° C~+121 ° C，工作压力：金属管 100~140 Bar，热塑管 5~28Bar。

IVS-吃入式接头 - 吃入式接头.pdf

应用於液态流体或气体之传递。不需扩孔,焊接或做任何管子上处理,且容易组装。用於红铜,黄铜,铝等金属管,较不适用於钢管。對於软金属管的咬合效果非常好。工作温度与压力:金属管使用於-54 ° C ~+121 ° C, 100~140 Bar。

IVS-双珠式接头

IVS-尼龙管飞速接头 - 尼龙管飞速接头.pdf

应用於低压之气体,水或油之传递。大多数使用於尼龙管,PE或PU管等热塑软管。主体与螺帽皆可重复拆装使用。工作温度:空气,油 -40 ° C~80 ° C,水 0 ° C~70 ° C,工作压力:根据软管可使用的压力而定。

IVS-快插式接头 - 快插式接头.pdf

应用於低压之气体,水或油之传递。大多数使用於尼龙管,PE或PU管的配接,容易组装。工作温度:使用尼龙束套时,空气,油 -40 ° C~80 ° C,水 0 ° C~70 ° C。工作压力:根据软管可使用的压力而定。

IVS-给油系统接头

IVS-省力型接头 - 省力型接头.pdf

应用於气体,水或化学物质之传递。大多数使用於尼龙管,PE或PU管等热塑软管。接件可重复拆装使用。工作温度:-20 ° C~80 ° C。工作压力:根据软管可使用的压力而定。

IVS-逆止阀 - 逆止阀.pdf

管牙有BSPT(R)及NPT两种。工作温度:-53 ° C~121 ° C,工作压力:最大70 bar的压力使用。

IVS-流量控制阀 - 流量控制阀.pdf