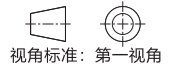
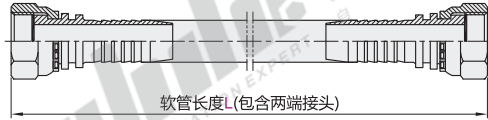


代码	类型	产品标准	材质			允许流体	工作温度 (°C)
			内层	增强层	外层		
WSP16	一层纤维编织尼龙软管	美标SAE 100R7	尼龙	一层高抗拉纤维编织	耐高温、 耐磨损聚氨酯	石油基和 水基液压油	-40~+100
WSP17	二层纤维编织尼龙软管			二层高抗拉纤维编织			
WSP18	一层钢丝编织尼龙软管			一层高抗拉钢丝编织			
WSP19	二层钢丝编织尼龙软管			二层高抗拉钢丝编织			



□ 两端接头选择

WSG11/12 (扣压式 英制管螺纹 球面密封)	WSG21/22 (扣压式 英制管螺纹 60°外锥面密封)	WSF21/22 (扣压式 公制螺纹 24°外锥面密封)	WSF41/42 (扣压式 公制螺纹 60°外锥面密封)

□ 更多接头选择请致电怡合达。

□ 一层纤维编织尼龙软管

型号	软管长度L 最小单位0.1m	软管外观	两端接头选择		弹簧 护套	软管 内径	内径 公差	软管 外径	外径 公差	G	M	N	S 对边	S ₁ 对边	S ₂ 对边	最小 弯曲 半径	最大工 作压力 (Mpa)	最小爆 破压力 (Mpa)
			左接头	右接头														
WSP16	6	G(黑色光面)	N(无接头)	N(无接头)	不指定 (无)	6.3		11.7		G1/4"×19	M14×1.5	M14×1.5	19	19	19	50	20	80
	10					9.5 ^{±0.1}	15.9 ^{±0.1}	G3/8"×19	M16×1.5	M16×1.5	22	22	22	80	17.5	70		
	13					12.7	19.8	G1/2"×14	M18×1.5	M20×1.5	27	24	27	100	14	56		

□ 两端接头选择时，左接头与右接头必须选择相同材质(例：左接头材质为碳钢，右接头材质也为碳钢；左接头材质为不锈钢，右接头材质也为不锈钢)。
□ 左、右接头详细尺寸见P2642~2644。 □ 当选N(无接头)时，无需选择弹簧护套。

□ 二层纤维编织尼龙软管

型号	软管长度L 最小单位0.1m	软管外观	两端接头选择		弹簧 护套	软管 内径	内径 公差	软管 外径	外径 公差	G	M	N	S 对边	S ₁ 对边	S ₂ 对边	最小 弯曲 半径	最大工 作压力 (Mpa)	最小爆 破压力 (Mpa)
			左接头	右接头														
WSP17	6	G(黑色光面)	N(无接头)	N(无接头)	不指定 (无)	6.3	±0.1	12.7	±0.1	G1/4"×19	M14×1.5	M14×1.5	19	19	19	75	25	100
	10					9.5	18	G3/8"×19	M16×1.5	M16×1.5	22	22	22	100				
	13					12.7	19.8	G1/2"×14	M18×1.5	M20×1.5	27	24	27	140				
	16					15.9 ^{±0.15}	23.6	G5/8"×14	M26×1.5	M24×1.5	30	32	30	165				
	19					18.9 ^{±0.2}	26.4	G3/4"×14	M30×2	M30×2	32	36	36	195	14	56		

□ 两端接头选择时，左接头与右接头必须选择相同材质(例：左接头材质为碳钢，右接头材质也为碳钢；左接头材质为不锈钢，右接头材质也为不锈钢)。
□ 左、右接头详细尺寸见P2642~2644。 □ 当选N(无接头)时，无需选择弹簧护套。

□ 一层钢丝编织尼龙软管

型号	软管长度L 最小单位0.1m	软管外观	两端接头选择		弹簧 护套	软管 内径	内径 公差	软管 外径	外径 公差	G	M	N	S 对边	S ₁ 对边	S ₂ 对边	最小 弯曲 半径	最大工 作压力 (Mpa)	最小爆 破压力 (Mpa)
			左接头	右接头														
WSP18	6	G(黑色光面)	N(无接头)	N(无接头)	不指定 (无)	6.3	±0.1	11.7	±0.1	G1/4"×19	M14×1.5	M14×1.5	19	19	19	40	27.5	110
	10					9.5	15.9 ^{±0.15}	G3/8"×19	M16×1.5	M16×1.5	22	22	22	65	22.5	90		
	13					12.7	19.8	G1/2"×14	M18×1.5	M20×1.5	27	24	27	85	17.5	70		
	16					15.9	23.3	G5/8"×14	M26×1.5	M24×1.5	30	32	30	115	14	56		
	19					18.9 ^{±0.2}	26.5	G3/4"×14	M30×2	M30×2	32	36	36	140	12	48		

□ 两端接头选择时，左接头与右接头必须选择相同材质(例：左接头材质为碳钢，右接头材质也为碳钢；左接头材质为不锈钢，右接头材质也为不锈钢)。
□ 左、右接头详细尺寸见P2642~2644。 □ 当选N(无接头)时，无需选择弹簧护套。

□ 二层钢丝编织尼龙软管

型号	软管长度L 最小单位0.1m	软管外观	两端接头选择		弹簧 护套	软管 内径	内径 公差	软管 外径	外径 公差	G	M	N	S 对边	S ₁ 对边	S ₂ 对边	最小 弯曲 半径	最大工 作压力 (Mpa)	最小爆 破压力 (Mpa)
			左接头	右接头														
WSP19	6	G(黑色光面)	N(无接头)	N(无接头)	不指定 (无)	6.3		13.3		G1/4"×19	M14×1.5	M14×1.5	19	19	19	40	35	140
	10					9.5 ^{±0.1}	16.7 ^{±0.1}	G3/8"×19	M16×1.5	M16×1.5	22	22	22	70	29	116		
	13					12.7	19.8	G1/2"×14	M18×1.5	M20×1.5	27	24	27	80	26	105		
	16					15.9 ^{±0.15}	23.3	G5/8"×14	M26×1.5	M24×1.5	30	32	30	130	20	80		
	19					18.9 ^{±0.2}	26	G3/4"×14	M30×2	M30×2	32	36	36	160	17.5	70		

□ 两端接头选择时，左接头与右接头必须选择相同材质(例：左接头材质为碳钢，右接头材质也为碳钢；左接头材质为不锈钢，右接头材质也为不锈钢)。
□ 左、右接头详细尺寸见P2642~2644。 □ 当选N(无接头)时，无需选择弹簧护套。

□ 二层钢丝编织尼龙软管

型号	软管长度L 最小单位0.1m	软管外观	两端接头选择	
代码	规格		左接头	右接头
WSP19	6 10 13 16 19	G(黑色光面)	N(无接头)	N(无接头)

WSP19-10-L10-G-N-N

□ 二层钢丝编织尼龙软管

型号	软管长度L 最小单位0.1m	软管外观	两端接头选择		弹簧护套
代码	规格		左接头	右接头	
WSP19	6 10 13 16 19	G(黑色光面)	WSG11(英制碳钢)	WSG12(英制不锈钢)	不指定(无)

WSP19-10-L10-G-WSG11-WSG21



● 优惠价
数量 1~19 20~
价格 100% 另行报价



7