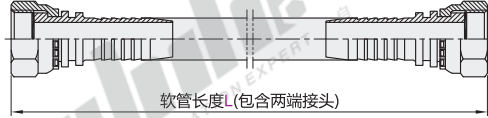
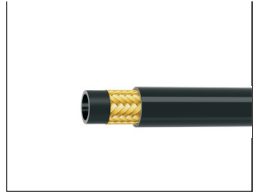


一层钢丝编织/二层钢丝编织 橡胶软管

液压软管

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		
WSP01	一层钢丝编织	美标SAE 100R1ATS/德标EN853 1SN	耐油合成橡胶	一层高抗拉	耐高温、 耐磨合成橡胶	液压流体和 水性流体	-40~+100
WSP2		国标GB/T3683-2011		钢丝编织			
WSP3	二层钢丝编织	美标SAE 100R2ATS/德标EN853 2SN		两层高抗拉			
WSP04		国标GB/T3683-2011		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洽达。

□ 一层钢丝编织橡胶软管(美标SAE 100R1ATS/德标EN853 1SN)

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															
WSP01	6.3	G(黑色光面) B(黑色布纹)	N(无接头)	WSG11(英制碳钢) WSG12(英制不锈钢)	不指定 (无)	6.5	±0.4	13.1		G1/4"×19	M14×1.5	M14×1.5	19	19	19	100	22.5	90	
	10					9.7		G3/8"×19	M16×1.5	M16×1.5	22	22	22	130	18	72			
	12.5					0.3~50	12.9	±1	20.5		G1/2"×14	M18×1.5	M20×1.5	27	24	27	180	16	64
	16					16.1	±0.6	23.7		G5/8"×14	M26×1.5	M24×1.5	30	32	30	200	13	52	
19	19.2		27.6		G3/4"×14	M30×2	M30×2	32	36	36	240	10.5	42						

□ 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。

□ 一层钢丝编织橡胶软管(国标GB/T3683-2011)

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															
WSP02	6	B(黑色布纹)	N(无接头)	WSG11(英制碳钢) WSG12(英制不锈钢)	不指定 (无)	6		13.9		G1/4"×19	M14×1.5	M14×1.5	19	19	19	100	32	80	
	10					10	±0.7	18		G3/8"×19	M16×1.5	M16×1.5	22	22	22	130	26	64	
	13					0.3~50	13	±0.5	23		G1/2"×14	M18×1.5	M20×1.5	27	24	27	180	22	56
	16					16	±0.6	25.2		G5/8"×14	M26×1.5	M24×1.5	30	32	30	205	17	42	
19	19		28.1		G3/4"×14	M30×2	M30×2	32	36	36	240	14.4	36						

□ 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。

□ 二层钢丝编织橡胶软管(美标SAE 100R2ATS/德标EN853 2SN)

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															
WSP03	6.3	G(黑色光面) B(黑色布纹)	N(无接头)	WSG11(英制碳钢) WSG12(英制不锈钢)	不指定 (无)	6.6	±0.4	14.7		G1/4"×19	M14×1.5	M14×1.5	19	19	19	100	40	160	
	10					9.7		18.7		G3/8"×19	M16×1.5	M16×1.5	22	22	22	130	33	132	
	12.5					0.3~50	12.9	±1	22.1		G1/2"×14	M18×1.5	M20×1.5	27	24	27	180	27.5	110
	16					16.1	±0.6	25.3		G5/8"×14	M26×1.5	M24×1.5	30	32	30	200	25	100	
19	19.2		29.2		G3/4"×14	M30×2	M30×2	32	36	36	240	21.5	86						

□ 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。

□ 二层钢丝编织橡胶软管(国标GB/T3683-2011)

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															
WSP04	6	B(黑色布纹)	N(无接头)	WSG11(英制碳钢) WSG12(英制不锈钢)	不指定 (无)	6		15.7		G1/4"×19	M14×1.5	M14×1.5	19	19	19	100	35	140	
	10					10	±0.7	19.9		G3/8"×19	M16×1.5	M16×1.5	22	22	22	130	25	100	
	13					0.3~50	13	±0.5	23.7		G1/2"×14	M18×1.5	M20×1.5	27	24	27	180	22.5	90
	16					16	±0.8	26.6		G5/8"×14	M26×1.5	M24×1.5	30	32	30	205	20	80	
19	19	±0.9	29.9		G3/4"×14	M30×2	M30×2	32	36	36	240	15.6	62.5						

□ 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。

□ 二层钢丝编织橡胶软管(国标GB/T3683-2011)

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
			左接头	右接头	
WSP04	6	0.3~50	B(黑色布纹)	N(无接头)	

□ 二层钢丝编织橡胶软管(国标GB/T3683-2011)

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
			左接头	右接头	
WSP04	6	0.3~50	B(黑色布纹)	WSG11(英制碳钢) WSG12(英制不锈钢)	不指定(无)



● 优惠价

数量	1~19	20~
价格	100%	另行报价

未税价(元)

交货期

7

WSP04-10-L10-B-N-N

WSP04-10-L10-B-WSG11-WSG21-Y

及管接头
K2