

H561 先导管



# 型号	软管内径 I.D.				软管外径 mm	最大工作压力		最小弯曲 半径 mm	重量 kg/m	接头
	DN	inch	Size	mm		MPa	psi			
H561-4	6	1/4	-4	6.3	11.5	10.3	1500	30	0.14	
H561-5	8	5/16	-5	7.9	13.6	10.3	1500	40	0.19	
H561-6	10	3/8	-6	9.5	16.5	10.3	1500	50	0.26	
H561-8	12	1/2	-8	12.7	19.0	10.3	1500	75	0.31	

适用介质: 石油基液压油, 水乙二醇, 润滑油, 空气和水。用于1.7MPa以上的空气时, 软管需针刺。

内胶层: 合成橡胶

增强层: 一层钢丝编织

外胶层: 合成橡胶

温度范围: -40°C 至 +125°C

除: 空气: 最高+70°C

水: 最高+85°C

适用接头: 仅提供软管

422 Worldwide全球管

ISO 1436 TYPE 1SN / SAE 100R1 TYPE AT, J1942 / DIN EN 853 TYPE 1SN



# 型号	软管内径 I.D.				软管外径 mm	最大工作压力		最小弯曲 半径 mm	重量 kg/m	最大真空 压力 kPa	接头 43 系列
	DN	inch	Size	mm		MPa	psi				
422-4	6	1/4	-4	6.3	13	22.5	3250	100	0.24	81	•
422-5	8	5/16	-5	7.9	15	21.5	3125	115	0.27	81	•
422-6	10	3/8	-6	9.5	17	18.0	2600	130	0.34	81	•
422-8	12	1/2	-8	12.7	21	16.0	2325	180	0.43	81	•
422-10	16	5/8	-10	15.9	24	13.0	1875	200	0.49	81	•
422-12	20	3/4	-12	19.1	28	10.5	1525	240	0.63	81	•
422-16	25	1	-16	25.4	36	8.8	1275	300	0.94	81	•
422-20	32	1-1/4	-20	31.8	45	6.3	900	420	1.19	61	•
422-24	40	1-1/2	-24	38.1	51	5.0	725	500	1.49	61	•
422-32	50	2	-32	50.8	64	4.0	575	630	2.24	61	•

适用介质: 石油基液压油, 水乙二醇, 润滑油, 空气和水。用于1.7MPa以上的空气时, 软管需针刺。

内胶层: 合成橡胶

增强层: 一层钢丝编织

外胶层: 合成橡胶

温度范围: -40°C 至 +100°C

除: 空气: 最高+70°C

水: 最高+85°C

适用接头: 43系列, A-54页

本样本中软管的最小爆破压力与最大工作压力之比为4:1。
样本尺寸仅供参考, 请以实际产品尺寸为准。