

## 293

用于交通行业

SAE J1402 AI / D.O.T. FMVSS 106 AI - AIR BRAKE



# 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 26 系列
	DN	inch	Size	mm		MPa	psi				
293-4-RL		3/16	-4	5.0	12.5	3.5	500	15	0.15	95	•
293-6-RL		5/16	-6	8.0	15.7	3.5	500	25	0.22	95	•
293-8-RL		13/32	-8	10.0	18.7	3.5	500	40	0.27	95	•
293-10-RL		1/2	-10	12.5	21.1	3.1	450	50	0.30	95	•
293-12-RL		5/8	-12	16.0	24.3	3.1	450	65	0.33	95	•
293-16-RL		7/8	-16	22.0	30.6	3.1	450	80	0.37	68	•

适用介质: 石油基液压油, 润滑油, 柴油, 防冻剂, 油水乳化液, 水乙二醇, 空气和水。

内胶层: PKR®

增强层: 一层纤维编织

外胶层: 耐磨黑色尼龙编织

温度范围: -50°C 至 +150°C

除: 空气: 最高+100°C

水: 最高+85°C

适用接头: 26系列, A-49页

## 213

用于交通行业

SAE J1402 AI / D.O.T. FMVSS 106 AI - AIR BRAKE



# 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 26 系列
	DN	inch	Size	mm		MPa	psi				
213-4		3/16	-4	5.0	12.5	14.0	2000	20	0.18	95	•
213-5		1/4	-5	6.3	14	10.5	1500	25	0.21	95	•
213-6		5/16	-6	8.0	16	10.5	1500	30	0.25	95	•
213-8		13/32	-8	10.0	19	8.7	1250	45	0.30	95	•
213-10		1/2	-10	12.5	21	7.0	1000	55	0.33	95	•
213-12		5/8	-12	16.0	24	5.2	750	70	0.36	95	•
213-16		7/8	-16	22.0	31	2.8	400	90	0.45	68	•
213-20		1-1/8	-20	29.0	38	2.1	300	115	0.65	68	•
213-24		1-3/8	-24	35.0	44	2.1	300	190	0.77	51	•
213-32		1-13/16	-32	46.0	54	1.4	200	355	1.00	37	•
213-40		2-3/8	-40	61.0	73	1.2	175	610	1.95	64	•

适用介质: 石油基液压油, 水乙二醇, 油水乳化液, 润滑油, 油脂, 原油, 柴油, 空气和水。

内胶层: PKR®

增强层: 一层纤维编织和一层钢丝编织

外胶层: 纤维编织

温度范围: -45°C 至 +150°C

除: 空气: 最高+100°C

水: 最高+85°C

适用接头: 26系列, A-49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。