

# S4SH

应用：高压油基或水基流体液压输送系统

Application: High pressure applications used for oil based or water based hydraulic fluids.



内 胶：合成橡胶

增 强 层：四层交互缠绕的高强度钢丝

外 胶：合成橡胶

应用温度：-40 °F 至 +212 °F ( -40°C 至 +100°C )

应用标准：GB/T 10544 4SH, EN 856 4SH, MT98 4SH MA  
煤安和美国 MSHA 认证

安全系数：4:1

Inner Tube: Synthetic Rubber

Reinforcement: Four alternating layers of spiralled high-tensile steel wire.

Cover: Synthetic Rubber

Temperature Range: -40 °F to +212 °F (-40°C to +100°C )

Applicable Standards: GB/T 10544 4SH, EN 856 4SH, MT98 4SH Certificate of MA and US MSHA

Safe factor: 4:1

标识 Branding:



产品编号 Product Number	Hose ID 胶管内径		W.D. 外层钢丝直径		C.O.D 外胶直径		Max W.P. 最大工作压力		Min B.R. 最小弯曲半径		Weight 参考重量
	mm	in	Min 最小 mm	Max 最大 mm	Min 最小 mm	Max 最大 mm	Max 最大 mm	Mpa	psi	mm	kg/m
S4SH-12-19	19	3/4	18.6	19.8	27.6	29.2	33	42.0	6090	280	1.62
S4SH-16-25	25	1	25	26.4	34.4	36	39.9	38.0	5510	340	2.12
S4SH-20-32	31.5	1 1/4	31.4	33	40.9	42.9	47.1	35.0	5080	460	2.66
S4SH-24-38	38	1 1/2	37.7	39.3	47.8	49.8	55.1	29.0	4205	560	3.26
S4SH-32-51	51	2	50.4	52	62.2	64.2	69.7	25.0	3650	700	4.92