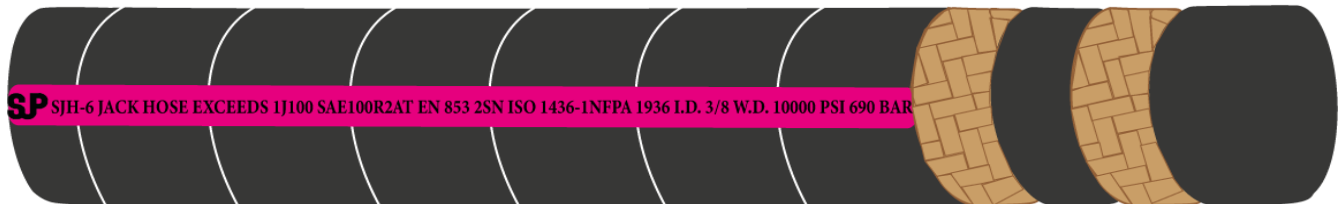


Mangueras SUPRA HYDRAULIC



SAE100R2AT

JACK HOSE



Especificaciones Técnicas

Tubo Interior	Caucho sintético resistente al aceite hidráulico.
Refuerzo	Dos mallas trenzadas de acero de alta resistencia.
Recubrimiento	Cubierta de caucho sintético altamente resistente a la abrasión ISO 1436-1, al ozono y a las rayos UV.
Temperatura de trabajo	-40°C a +100°C
Aplicación	Líneas hidráulicas de muy alta presión de 8,000 a 10,000 PSI con una alta resistencia a la abrasión para su uso con fluidos a base de pretrótero, sintéticos o agua en sistemas hidráulicos utilizados principalmente para equipos de rescate, seguridad, elevación y tensado.
Normas de aplicación	SAE100R2AT

CÓDIGO	DN	Diámetro Nominal mm		Presión de Trabajo		Presión de Ruptura		Longitud de Rollo
		Interno	Externo	bar	psi	bar	psi	
SJH-4	1/4"	6	15	700	10,000	1,379	20,000	100
SJH-6	3/8"	10	19	700	10,000	1,379	20,000	100
SJH-8	1/2"	12	22.2	700	10,000	1,379	20,000	100

EXPANDIENDO SOLUCIONES