



TECHNICAL DATA SHEET

SUCCIÓN DE GASOLINA CUBIERTA ENVUELTA "VACUUM TRUCK"

CODIGO	DIAMETRO INTERNO		DIAMETRO EXTERNO	PRESIÓN MÁXIMA DE TRABAJO		PRESIÓN MÍNIMA DE RUPTURA		ROLLO		PESO	
CODE	INTERNAL DIAMETER		EXTERNAL DIAMETER	MAXIMUM WORKING PRESSURE		BURST PRESSURE		ROLL		WEIGHT	
	IN	MM	MM	PSI	BAR	PSI	BAR	MTS	PIE	KG/MTS	LB/PIE
SGI-150	1-1/2"	38,10	51	150	10,34	450	31,03	40	131,23	1,19	0,82
SGI-200	2"	50,80	65	150	10,34	450	31,03	40	131,23	1,73	1,20
SGI-250	2-1/2"	63,50	79	150	10,34	450	31,03	40	131,23	2,60	1,80
SGI-300	3"	76,20	91	150	10,34	450	31,03	40	131,23	3,93	2,72
SGI-400	4"	101,60	121	150	10,34	450	31,03	40	131,23	5,12	3,55
SGI-600	6"	152,40	170	150	10,34	450	31,03	7,62	25,00	8,56	5,93
SGI-800	8"	203,20	228	150	10,34	450	31,03	7,62	25,00	9,81	6,79

Aplicación:

Succión de gasolina, para la construcción, agricultura e industrias petroleras

Ventajas:

Resistente a la gasolina y derivados del petróleo, diseñada para los camiones vacuum

Tubo:

Mezcla de goma sintética, NBR

Refuerzo:

Capas textiles, altamente resistentes. Alambre helicoidal entre las capas

Cubierta:

Mezcla de goma sintética, NBR

Color de Cubierta:

Negro, con una franja de color rojo

Marcado:

PROFIX (SGI) PETROLEUM SUCTION & DISCHARGE VACUUM TRUCK HEAVY DUTY (XX"- XX MM I.D.) MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Rango de Temperatura:

Desde -32°C to + 92°C.

Application

Gasoline suction, for construction, agriculture and oil industries

Advantage

Resistant to gasoline and petroleum products, designed for vacuum trucks

Tube

Synthetic rubber mix, NBR

Reinforcement

Textile layers, highly resistant. Helical wire between layers

Cover

Synthetic rubber mix, NBR

Cover Color

Black, with an red stripe

Branding

PROFIX (SGI) PETROLEUM SUCTION & DISCHARGE VACUUM TRUCK HEAVY DUTY (XX"- XX MM I.D.) MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Temperature range

-32°C to + 92°C.