



TECHNICAL DATA SHEET

SUCCIÓN DE AGUA CUBIERTA CORRUGADA

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
SAC-150	1-1/2"	38,10	53	150	10,34	450	31,03	40	131,23	1,15	0,80
SAC-200	2"	50,80	66	150	10,34	450	31,03	40	131,23	1,47	1,02
SAC-250	2-1/2"	63,50	78	150	10,34	450	31,03	40	131,23	2,00	1,39
SAC-300	3"	76,20	92	150	10,34	450	31,03	40	131,23	2,62	1,81
SAC-400	4"	101,60	118	150	10,34	450	31,03	40	131,23	3,41	2,36
SAC-600	6"	152,40	170	150	10,34	450	31,03	7,62	25,00	6,50	4,50

Aplicación:

Succión de agua, para la construcción, agricultura e industrias

Ventajas:

Liviana y flexible, resistente a la intemperie. Alambre helicoidal para evitar el colapso al succionar

Tubo:

Mezcla de goma sintética, SBR

Refuerzo:

Capas textiles, altamente resistentes. Alambre helicoidal entre las capas

Cubierta:

Corrugada. Mezcla de goma sintética, SBR

Color de Cubierta:

Negro, con una franja de color azul

Marcado:

PROFIX (SAC) GENERAL SERVICE SUCTION & DISCHARGE (XX"- XX MM I.D.) MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Rango de Temperatura:

Desde -32°C to + 92°C.

Aplicación

Suction of water, for construction, agriculture and industries

Advantage

Light and flexible, resistant to the weather. Helical wire to avoid collapse when sucking

Tube

Synthetic rubber mix, SBR

Reinforcement

Textile layers, highly resistant. Helical wire between layers

Cover

Corrugated Synthetic rubber mix, SBR

Cover Color

Black, with a blue stripe

Branding

PROFIX (SAC) GENERAL SERVICE SUCTION & DISCHARGE (XX"- XX MM I.D.) MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Temperature range

-32°C to + 92°C.