



TECHNICAL DATA SHEET

SUCCIÓN DE QUÍMICOS (XLPE)

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
SQI-075	3/4"	19,05	31	150	10,34	928	63,98	30	98,42	0,65	0,45
SQI-100	1"	25,40	37	150	10,34	928	63,98	30	98,42	0,80	0,55
SQI-125	1 1/4"	31,75	44	150	10,34	928	63,98	30	98,42	1,00	0,69
SQI-150	1 1/2"	38,10	51	150	10,34	928	63,98	30	98,42	1,14	0,79
SQI-200	2"	50,80	67	150	10,34	928	63,98	30	98,42	1,71	1,18
SQI-300	3"	76,20	91	150	10,34	928	63,98	30	98,42	2,67	1,85
SQI-400	4"	101,60	118	150	10,34	928	63,98	30	98,42	3,62	2,51

Aplicación:

Transferencia en plantas o camiones cisterna, de productos químicos y solventes

Ventajas:

Flexible y resistente al 92% de químicos

Tubo:

Polietileno (XLPE)

Refuerzo:

Capas textiles, altamente resistentes. Alambre helicoidal entre las capas

Cubierta:

Mezcla de goma sintética, EDPM

Color de Cubierta:

Verde, con una franja de color amarilla

Marcado:

PROFIX (SQI) ACID CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE (XX" ~ XX MM I.D.) MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Rango de Temperatura:

Desde -39°C to + 100°C.

Application

Transfer in plants or tank trucks, chemical products and solvents

Advantage

Flexible and resistant to 92% of chemicals

Tube

Polyethylene (XLPE)

Reinforcement

Textile layers, highly resistant. Helical wire between layers

Cover

Synthetic rubber mix, EDPM

Cover Color

Green, with a yellow stripe

Branding

PROFIX (SQI) ACID CHEMICAL SUCTION & DISCHARGE (XX" ~ XX MM I.D.) MAX. W.P. XXX PSI / XX BAR

Temperature range

-39°C to 100°C.