



JAMAICA L

915081



Manguera plana de PVC reforzada con fibra de poliéster, resistente a la elongación, para impulsión a presión de líquidos en general.

DETAILS

 SUPERFÍCIES LISAS * * * * *

 FLEXIBILIDAD *

 RESISTENCIA A LA ABRASIÓN * * *

 TEMPERATURA DE USO -5 °C 60 °C

 RESISTENCIA QUÍMICA Tabla PVC

 RESISTENCIA AL APLASTAMIENTO *

Ø Nominal mm	Ø Nominal inch	Ø Interior mm	Ø Exterior mm	Presión Trabajo a 23 °C bar	Presión Trabajo a 40 °C bar	Presión Trabajo a 60 °C bar	Presión Rotura a 23 °C bar	Espesor total mm	Peso metro g/m	Nº hilos x ángulo n° x a°	Resistencia de trabajo kg	Carga de ruptura a la tracción kg	Longitud Rollo m	Disponibilidad
51	2	51	54	5	5	2.5	15	1.5	320	36x75°	190	515	50/100	En stock
60		60	64	5	5	2.5	15	2	370	48x76°	350	950	50/100	En stock
63	2 1/2	63.5	67.5	5	5	2.5	15	2	420	48x75°	370	1000	50/100	En stock
70		70	74	5	4	2	15	2	450	48x75°	415	1120	50/100	En stock
76	3	76	80	5	4	2	15	2	520	60x75°	460	1250	50/100	En stock
80		80	84	5	4	2	15	2	580	60x80°	480	1300	50/100	En stock
90	3 1/2	90	94	5	4	2	15	2	660	60x78°	540	1470	50/100	En stock
102	4	102	106	4	2.5	1	12	2	720	72x78°	605	1640	50/100	En stock
110		110	115	4	2.5	1	12	2.5	780	72x78°	1130	1800	50/100	En stock
127	5	127	132	2.5	2	n.d.	7	2.5	1130	72x78°	800	2150	50/100	En stock
152	6	152	157	2.5	2	n.d.	7	2.5	1350	72x78°	815	2200	50/100	En stock
204	8	204	209	2	1.5	n.d.	6	2.5	2000	120x80°	780	2100	50	En stock

All technical specifications apply to a temperature of 23° C ± 2° C (ISO 291)

The tolerance on all specifications ±5% (Tolerance Percentage is applicable on ALL DATA across our range)