

S 120 Bio



Construcción

Manguera en caucho nitrilo reforzada con espiral exterior, textil e hilo de cobre.

Características

DISEÑO. Concebida para facilitar la manipulación.

ROBUSTEZ. Gracias a su espiral interna, la manguera resiste el desgaste por abrasión, corrosión y efectos de la intemperie.

TEMPERATURE. De -34°C a 60°C .

ANTI-ESTÁTICA. Gracias al hilo de cobre. Resistencia $<10^9\Omega$ marcada como M/T conforme a las directivas BS EN ISO 8031.

Aplicación

Carga y descarga de hidrocarburos hasta 50% de aromáticos, biodiesel, etanol E100 (ASTM D471-95), queroseno,...Muy utilizada en camiones cisterna.

Diámetro Nominal mm	Diámetro Interior mm	Diámetro Exterior mm	Presión de trabajo kgf/cm ² 20°C	Presión de vacío kgf/cm ² 20°C	Mínimo Radio de curvatura mm 22°C	Peso Gr/m	Longitud standar rollos m
50	50.8	68.1	4.6	1.03	63.5	1680	30.5
75	76.2	93.5	4.6	1.03	76.2	2040	30.5
100	101.6	112.4	4.6	1.03	114.3	3200	30.5