

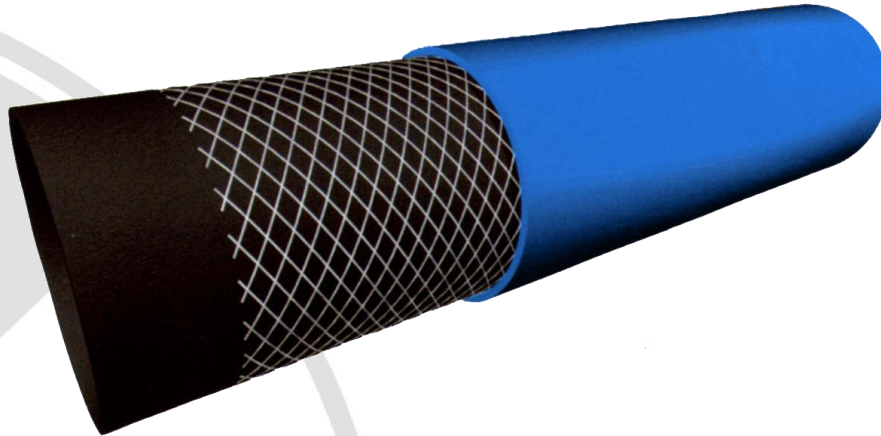


KLEIN S.A

Aire • Air



KARAJE



APLICACIÓN Y PROPIEDADES

Manguera para aire comprimido en estaciones de servicio, herramientas neumáticas, etc.
Válido para uso con agua caliente.

COMPOSICION

Tubo interior: Caucho EPDM negro conductor $R < 10^6 \Omega$.

Refuerzo: Hilo sintético de alta tenacidad.

Cubierta exterior: Caucho EPDM azul liso.

Longitudes de fabricación: 100 m

Gama de temperatura: De -30° a 100° C.

APPLICATION AND PROPERTIES

Long length hose to be used with compressed air in service stations, pneumatic tools, etc.
Can be used with hot water.

CONSTRUCTION

Tube: Black conductive EPDM rubber $R < 10^6 \Omega$.

Reinforcement: High strength synthetic textile yarn.

Cover: Smooth blue EPDM

Standard lengths: 100 m

Temperature range: From -30° to 100° C.

mm	"	mm	"	bar	psi	bar	psi	kg/m	mm
6		12		20		60		0,11	
8		15		20		60		0,18	
10		17		20		60		0,22	
12		20		20		60		0,28	



Diámetro Interior
Internal Diameter
Diamètre Intérieur
Innendurchmesser



Diámetro Exterior
External Diameter
Diamètre Extérieur
Außendurchmesser



Presión de Trabajo
Working Pressure
Pression du Travail
Betriebsdruck



Presión de Rotura
Bursting Pressure
Pression d'Éclatement
Berstdruck



Peso
Weight
Poids
Gewicht



Radio de Curvatura
Bending Radius
Rayon de Courbure
Biegeradius