

CARACTERÍSTICA S

- Resistente a la abrasión, al ozono y a la intemperie
- Diseño de caucho liso NBR/SBR
- De acuerdo con EN ISO 2398
- Amplio rango de temperaturas: -40 °C a +90 °C.
- Factor de seguridad 3:1

Manguera de aire RS Pro negra NBR, SBR 36mm x 25m

Código RS 914-5531



Los productos con aprobación profesional RS le proporcionan piezas de calidad profesional en todas las categorías de productos. Nuestra gama de productos ha sido probada por ingenieros y proporciona una calidad comparable a las marcas líderes sin pagar un precio superior.



Descripción del

RS Pro presenta una gama de mangueras de aire de caucho fabricadas de caucho sintético NBR/SBR reforzado con tejido. Al ser resistente a la intemperie y al ozono, es adecuado para aplicaciones de prestaciones medias como herramientas neumáticas y compresores utilizados en la industria de la construcción y la automoción y para uso general en talleres. Todos los modelos son muy fiables y de excelente calidad.

Especificaciones

Color	Negro		
Material	NBR, SBR		
Número de tubos	1		
Aplicación	Herramientas de aire comprimido		

Especificaciones mecánicas

Diámetro interior de la manguera	25 mm
Diámetro exterior de la manguera	36mm
Longitud	25m
Peso por metro	1.0kg
Radio de pliegue	250mm

Especificaciones del entorno de funcionamiento

Presión máxima de funcionamiento	20 bares
• Temperatura de funcionamiento mín.: –20 °C	-40°C
Temperatura de funcionamiento máxima; 90 °C	+90°C
Presión de descarga	60 bares



Aprobaciones

Cumplimiento/Certificaciones EN ISO 2398

RS Stock Number	Internal Diameter	External Diameter	Length	Weight per Meter	Max Working Pressure	Burst Pressure	Bend Radius
9145540	6 mm	12 mm	25 m	0.18 kg	20 bar	60 bar	60 mm
9145543	8 mm	15 mm	25 m	0.23 kg	20 bar	60 bar	80 mm
9145525	10 mm	17 mm	25 m	0.29 kg	20 bar	60 bar	100 mm
9145534	13 mm	21 mm	25 m	0.43 kg	20 bar	60 bar	130 mm
9145537	19 mm	29 mm	25 m	0.7 kg	20 bar	60 bar	190 mm
9145531	25 mm	36 mm	25 m	1.0 kg	20 bar	60 bar	250 mm