

H01402

SAE J1402

FRENO DE AIRE J1402 - 1 MALLA TEXTIL One Fiber Braid Hose - Air Brake J1402

CONSTRUCCIÓN

- Tubo Interno:** Mezcla de goma sintética NBR / SBR / Antiestático.
Refuerzo: 1 malla de poliéster.
Cubierta: Mezcla de goma sintética resistente al aceite, la intemperie y la abrasión EPDM/NBR.
Aplicación: Líneas de frenos de aire en camiones y autobuses.
Rango de Temperatura: -40°C + 100°C.
Conexiones: KF, KF-RV.
Comentarios: Microperforaciones.

CONSTRUCTION

- Inner Tube:** NBR / SBR Synthetic Rubber Compound / Antistatic.
Reinforcement: 1 polyester braid.
Cover: EPDM/NBR Oil, abrasion and weather resistant synthetic rubber.
Application: Air Brake lines for truck and buses.
Temperature Range: -40°C + 100°C.
Fittings: KF, KR-RV.
Remarks: Pin-Pricking.

Aplicación / Application



Aceite
Oil



Derivados del petróleo
Petroleum derivatives



Agua
Water



Aire
Air

Sector / Sector



Transporte
Transport



Agrícola
Agricultural



Industrial
Industrial



Marítimo
Maritime

Código Code	Diámetro Interno Hose I.D			Diámetro Externo Hose O.D		Presión Max. Trab. Working Pressure		Presión Min. Ruptura Burst Pressure		Radio de Curvatura Bending Radius		Peso Weight		Rollo Roll	
	dn	in	size	mm	in	bar	psi	bar	psi	mm	in	Kg/m	lb/ftm	mts	fts
H01402-04	4	1/4"	6,4	15,8	0,63	10	150	60	900	45	1,77	0,25	0,171	100	328,08
H01402-06	6	3/8"	9,5	19,0	0,75	10	150	60	900	55	2,17	0,33	0,222	100	328,08
H01402-08	8	1/2"	12,7	22,0	0,88	10	150	60	900	70	2,76	0,26	0,264	100	328,08



Cubierta mezcla de goma sintética EPDM/NBR
Cover EPDM/NBR synthetic rubber

Refuerzo 1 malla de poliéster
Reinforcement one Polyester yarn

Tubo Interno mezcla de goma sintética NBR / SBR
Inner Tube NBR/ SBR synthetic rubber

KF



Parte No. Part No.	Diámetro Interno Hose I.D
-----	1/8"
-----	1/8"
-----	-----
-----	-----

KF-RV



Parte No. Part No.	Diámetro Interno Hose I.D	Rosca Thread
-----	1/8"	1/8"
-----	-----	-----
-----	-----	-----