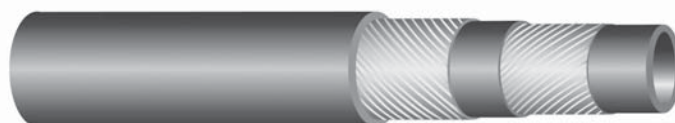




code	inside diameter		outside diameter		burst pressure		weight nominal		bending radius		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch	m	ft
1445979	9,5	3/8	19	0,75	60	900	0,24	0,16	89	3,5	100	328
1445960	12,5	31/63	22,5	0,89	60	900	0,31	0,21	102	4,0	60	200
1445952	14,5	4/7	24,5	0,97	60	900	0,33	0,22	115	4,5	60	200



**IT**

**Norme:** sae J1402  
**Applicazione:** collegamento flessibile nei sistemi frenanti ad aria compressa degli autoveicoli industriali.  
**Temperatura:** da -40°C a +100°C.  
**Costruzione**  
**Sottostrato:** nero, liscio in gomma EPDM.  
**Rinforzo:** inserti tessili ad alta tenacità.  
**Copertura:** nera, liscia in gomma EPDM. Ottima resistenza all'abrasione e agli agenti atmosferici.  
**Marcatura:** IVG Air Brake SIZE- SAE J 1402 - anno / sett. di produzione

**EN**

**Standards:** sae J1402  
**Application:** used as flexible joint in automotive air brake systems.  
**Temperature:** from -40°C (-40°F) to +100°C (+212°F).  
**Construction**  
**Tube:** black, seamless EPDM rubber compound  
**Reinforcement:** high strength synthetic fabrics.  
**Cover:** black, seamless, EPDM rubber compound abrasion, ageing, ozone, and weather-resistant.  
**Branding:** IVG Air Brake SIZE- SAE J 1402 - year/ prod. week.

