



code	inside diameter		outside diameter		working pressure		burst pressure		weight nominal		length max	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	m	ft
1436430	13	1/2	25	0,99	10	150	40	600	0,36	0,24	60	200
1418890	16	5/8	28	1,10	10	150	40	600	0,43	0,29	60	200
1415271	19	3/4	31	1,22	10	150	40	600	0,49	0,33	60	200
1430165	25	1	37	1,46	10	150	40	600	0,60	0,40	60	200



IT

## IT Tubo per sabbiatura con ghiaccio secco

**Applicazione:** tubo cord per mandata di ghiaccio secco, utilizzato per particolari operazioni di sabbiatura e di pulizia in specifici settori industriali. Trova particolare impiego nelle applicazioni in cui è necessario contenere la formazione di polveri.

**Temperatura:** da -55° a +130°C.

**Costruzione**

**Sottostrato:** nero, liscio, in gomma sintetica antistatica con alta resistenza all'abrasione.

**Rinforzo:** tessuti sintetici ad alta resistenza.

**Copertura:** nera, liscia (ad impressione tela), in gomma sintetica antistatica e resistente all'abrasione, all'ozono e agli agenti atmosferici.

**Marcatura:** transfer di colore rosso/argento "IVG Abr (logo applicazione)...".

**Disponibili a richiesta:** 1.Diametri diversi 2.Pressioni di esercizio diverse.

EN

## EN Sand blast with dry ice hose

**Application:** softwall hose for dry ice, used for particular sand blasting and cleaning services in specific industrial sectors. It is ideal for applications where the dust must remain contained.

**Temperature:** from -55°C (-67°F) to +130°C (+266°F).

**Construction**

**Tube:** black, smooth, antistatic synthetic rubber with excellent abrasion resistance.

**Reinforcement:** high strength synthetic cord.

**Cover:** black, smooth (wrapped finish), antistatic synthetic rubber which is abrasion, weathering and ozone resistant.

**Branding:** continuous red/silver stripe "IVG Abr (family logo)...".

**Also available upon request:** 1.Different diameters 2.Different working pressures.

FR

## FR Tuyau de projection de pellets de CO2

**Applications:** tuyau nappé textile pour la projection de pellets de CO2, utilisé pour des opérations particulières et pour le nettoyage dans des secteurs industriels spécifiques partout où la formation de poussières est exclue.

**Gamme de températures:** de -55°C à +130°C.

**Construction**

**Tube:** caoutchouc synthétique noir lisse antistatique et très résistant à l'abrasion.

**Armature:** nappes synthétiques très résistantes.

**Revêtement:** caoutchouc synthétique noir lisse (aspect bandelé) antistatique et résistant à l'abrasion, à l'ozone et aux agents atmosphériques.

**Marquage:** bande transfert de couleur rouge/argent "IVG Abr (logotype application)...".

**Disponibles sur demande:** 1.Autres diamètres 2.Autres pressions de service.

DE

## DE Trockeneisstrahlschlauch

**Verwendung:** Druckschlauch zur Förderung von Trockeneis, eingesetzt für besondere Strahl- und Reinigungsarbeiten in spezifischen Industriebereichen. Besonders geeignet bei Arbeiten, wo die Staubbildung begrenzt werden muss.

**Temperaturbereich:** -55°C bis +130°C.

**Aufbau**

**Seele:** synthetischer Gummi, schwarz, glatt, antistatisch und sehr abriebsbeständig.

**Einlagen:** hochzähes synthetisches Cordgewebe.

**Decke:** synthetischer Gummi, schwarz, glatt (stoffgemustert), antistatisch, abriebs-, ozon- und witterungsbeständig.

**Kennzeichnung:** Transferstreifen rot/silber "IVG Abr (Logo Produktfamilie)...".

**Außerdem lieferbar auf Anfrage:** 1.Andere Abmessungen 2.Andere Betriebsdrücke.

