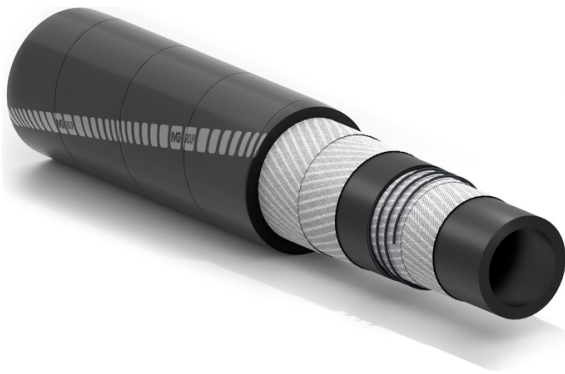


Britannia

NEW

Tubo per fanghi abrasivi



Applications:

tuyau spiralé revêtement lisse, robuste, pour le transport de boues abrasives dans les processus miniers, les usines de raffinage du charbon, les industries de l'acier et du ciment et d'autres applications. Revêtement adapte aux raccords demi-coquille en aluminium à brides. Fonctionnalité qui permet l'interchangeabilité, l'adaptation à différentes configurations, le flux continu et la facilité d'entretien. Contactez IVG pour la compatibilité des tuyaux et des raccords utilisés.

Très haute résistance

Souple et maniable

Rayon de courbure excellent

Tube:

NR noir lisse résistant au passage de produits abrasifs.

Armature:

nappes synthétiques très résistantes et spirale en acier noyée.

Revêtement:

noir, lisse (aspect bandelé), en caoutchouc SBR/NR, résistant à l'abrasion et aux conditions environnementales.

Gamme de températures:

de -30°C à +70°C.

Marquage:

bande transfert de couleur rouge "IVG Abr (logotype application)...".



Britannia

NEW



Référence	Diamètre intérieur		Diamètre extérieur		Pression De service		Pression d'éclatement		Poids nominal		Rayon De courbure		Aspiration	Longueur maximum	
	mm	inch	mm	inch	bar	psi	bar	psi	kg/m	lbs/ft	mm	inch		bar	m
2100349	102	4	125	4,93	10	150	30	450	5,37	3,61	600	23,6	0,9	60	200
2100350	127	5	154	6,07	10	150	30	450	7,54	5,07	750	29,6	0,9	60	200
2100348	152	6	178	7,01	10	150	30	450	10,26	6,90	900	35,5	0,9	60	200
1900567	203	8	235,5	9,28	10	150	30	450	15,93	10,71	1300	51,2	0,9	60	200
1497871	254	10	288,5	11,36	5	75	15	225	23,66	15,90	1600	63,0	0,5	60	200
2100283	305	12	339	13,36	5	75	15	225	29,54	19,84	1800	70,9	0,5	12	40
2100081	355	14	401	15,80	5	75	15	225	44,86	30,15	2200	86,7	0,5	12	40
2100351	408	16	456	17,97	5	75	15	225	52,34	35,17	2500	98,5	0,5	12	40

Raccords consigliés:



Flanges

