

ABU DHABI/12 S/D 2LN

Tubo per aspirazione e mandata di barite, bentonite e altri materiali abrasivi per il consolidamento dei pozzi.


Carico di rottura a trazione: 7000 kgf

Mandrel built bulk material suction and delivery hose suitable for abrasive materials such as cement, barites and abrasive powders.


Tensile breaking load: 7000 kgf



Caratteristiche tecniche

Sottostrato	Liscio in gomma nera antistatica NR/BR resistente all'abrasione.
Rinforzi	Spirale metallica incorporata tra inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza.
Copertura	In gomma nera antistatica EPDM resistente agli agenti atmosferici, all'acqua di mare, all'ozono e all'abrasione. Superficie liscia ad impressione tela.
Temperatura	-30 °C +80 °C
Marcatura	 ABU DHABI RS BULK MATERIAL SUCTION & DELIVERY, WP 12 BAR/175 PSI SF 4:1 (in lettere gialle o arancio)

Technical Characteristics

Tube	<i>Black smooth antistatic NR/BR rubber, abrasion resistant.</i>
Reinforcement	<i>High tensile textile plies, helix wire embedded.</i>
Cover	<i>Black, smooth antistatic EPDM rubber, weather, seawater, ozone and abrasion resistant. Fabric impression.</i>
Temperature	-30 °C +80 °C
Marking	 ABU DHABI RS BULK MATERIAL SUCTION & DELIVERY, WP 12 BAR/175 PSI SF 4:1 (in yellow or orange letters)

Misure / Sizes

Diametro Interno <i>Inner Diameter</i>	Diametro Interno <i>Inner Diameter</i>	Diametro esterno <i>Outside Diameter</i>	Pressione di esercizio <i>Working pressure</i>	Pressione di esercizio <i>Working pressure</i>	Pressione di scoppio <i>Burst pressure</i>	Pressione di scoppio <i>Burst pressure</i>	Raggio di curvatura <i>Bending radius</i>	Peso <i>Weight</i>
mm	inch.	mm	bar	psi	bar	psi	mm	Kg/m
102	4	127	12	175	48	700	500	5,70
127	5	153	12	175	48	700	630	7,49