

ABU DHABI/20 2LN

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

Carico di rottura a trazione: 7000 kgf

Mandrel built bulk material 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	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 DELIVERY, WP 20 BAR/300 PSI SF 4:1 (in lettere gialle o arancio)

Technical Characteristics

Tube	Black smooth antistatic NR/BR rubber, abrasion resistant.
Reinforcement	High tensile textile plies.
Cover	Black, smooth antistatic EPDM rubber, weather, seawater, ozone and abrasion resistant. Fabric impression.
Temperature	-30 °C +80 °C
Marking	☞ ABU DHABI RS BULK MATERIAL DELIVERY, WP 20 BAR/300 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	124	20	300	80	1200	600	4,36
127	5	152	20	300	80	1200	760	6,17