

RAVENNA/40 1NL

Tubo per mandata di fanghi di perforazione con olii minerali e prodotti abrasivi o prodotti petroliferi con contenuto aromatico fino al 30%.


Carico di rottura a trazione:
4000 kgf per diam. 76 mm
7000 kgf per tutti gli altri diametri

Mandrel built liquid mud delivery hose suitable for liquid mud containing crude oil, abrasive materials or petroleum products with aromatic content up to 30%.


*Tensile breaking load:
4000 kgf for diam.76 mm
7000 kgf for all other diameters.*



Caratteristiche tecniche

Sottostrato	Liscio in gomma nera NBR resistente all'abrasione.
Rinforzi	Inserzioni di fibre sintetiche ad alta resistenza e cordicelle di rame per la dissipazione dell'elettricità statica.
Copertura	In gomma nera resistente agli agenti atmosferici, all'acqua di mare, all'ozono, ai prodotti abrasivi ed agli idrocarburi. Superficie liscia ad impressione tela.
Temperatura	-30 °C +90 °C
Marcatura	 THOR RAVENNA RS LIQUID MUD DELIVERY WP 40 BAR/ 600 PSI S.F. 4:1" (in lettere gialle)

Technical Characteristics

Tube	<i>Black smooth NBR abrasion resistant rubber</i>
Reinforcement	<i>High tensile textile plies and a/s wires.</i>
Cover	<i>Black, smooth rubber, weather, seawater, ozone, abrasion and hydrocarbons resistant. Fabric impression.</i>
Temperature	<i>-30 °C +90 °C</i>
Marking	 THOR RAVENNA RS LIQUID MUD DELIVERY WP 40 BAR/ 600 PSI S.F. 4:1 (in yellow 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
76	3	102	40	600	160	2400	490	4,38
102	4	131	40	600	160	2400	660	5,73
127	5	162	40	600	160	2400	820	8,50
152	6	189	40	600	160	2400	980	10,66