

Ficha Técnica *Technical Sheet Fiche technique*

Manguera antiabrasiva de mandrino para impulsión de arenas síliceas, granallas metálicas, corindón y otros materiales abrasivos en general. Pérdida de abrasión según norma ISO 4649:2002:36 mm³.

Tuyau anti-abrasif fabriqué sur manchette pour le refoulement de produits hautement abrasifs comme tels que le sable de silice, grenaille métallique, corindon et d'autres matériaux abrasifs en général. Perte d'abrasion, selon norme ISO 4649:2002:36 mm³.

Mandrel built highly abrasion resistant sand, corundum, shot and grit blast delivery hose. Abrasion loss according to ISO 4649:2017 : 36 mm³.



Características técnicas *Technical Characteristics Caractéristiques techniques*

Interior	Caucho NR negro conductivo con alta resistencia a la abrasión.	Intérieur	Caoutchouc NR noir conducteur avec haute résistance à l'abrasion.	Tube	Black NR conductive rubber, highly resistant to abrasion and to shearing stress.
Refuerzo	Textil de alta tenacidad.	Renfort	Textile de haute ténacité.	Reinforcement	High tensile textile plies.
Exterior	Caucho NR negro conductivo, resistente a la abrasión y a la intemperie.	Extérieur	Caoutchouc NR noir conducteur, résistant à l'abrasion et aux intempéries.	Cover	Black NR rubber, weather and abrasion resistant.
Temperatura	-40°C +70°C	Température	-40°C +70°C	Temperature	-40°C +70°C

Marcado / Marquage / Marking  THOR ANTISTATIC SHOTBLAST - HIGHLY ABRASION RESISTANT 36 MM3 - WP 12 BAR 180 PSI (in orange letters)

Medidas *Sizes Mesures*

Ref.	I.D. mm	O.D. mm	Appr. Weight kg/m	Working Pressure Bar	Burst pressure Bar	Vacuum bar	Bending Radius mm	Stock
DUN12N.013	13	25	0.41	12	36			
DUN12N.016	16	30	0.58	12	36			
DUN12N.019	19	33	0.66	12	36			
DUN12N.025	25	40	0.87	12	36			
DUN12N.030	30	45	1.01	12	36			
DUN12N.032	32	48	1.15	12	36			

Otros diámetros y/o presiones bajo pedido. Los datos técnicos, estructuras y polímeros se pueden cambiar sin previo aviso. Los dibujos y descripciones no pueden reproducirse sin el consentimiento escrito de Ibérica de Mangueras THOR, S.L. Autres tailles et pressions disponibles sur demande. Les données techniques, la structure et les polymères sont soumis à un changement sans préavis. Les dessins et les descriptions ne peuvent pas être utilisés sans autorisation écrite précédente de Ibérica de Mangueras THOR, S.L.

Other sizes and pressures available on request. Technical data, structure and polymers subject to change without notice. Drawings and descriptions cannot be used without previous written authorization from Ibérica de Mangueras THOR, S.L.