



INTERIOR

Caucho NR color negro liso conductivo $R < 5 \times 10^4 \Omega/m$. Abrasión 75 mm^3 de acuerdo con la norma DIN 53516.

REFUERZO

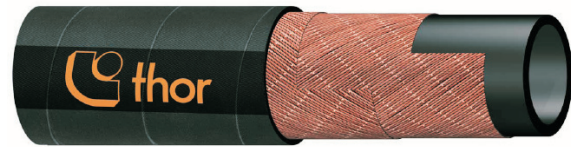
Textil de alta tenacidad.

EXTERIOR

Caucho NR color negro liso, conductivo, resistente a la intemperie y abrasión.

MARCADO

ANTISTATIC SHOTBLAST W.P. 12 BAR – 180 PSI MADE IN ITALY (Color Naranja)



APLICACIÓN:

Manguera antiabrasiva fabricada sobre mandrino para la impulsión a 12 bar de arenas, granallas abrasivas y gunitado (abrasión seca ó húmeda) normalmente empleada para el tratamiento de superficies (chorro de arena) o impulsión de mortero.

CÓDIGO	Ø INT. MM.	Ø EXT. MM.	PRESIÓN TRABAJO BAR	PRESIÓN REVENT. BAR	DEPRESIÓN BAR	RADIO CURVATURA MM.	PESO TE. KG/MT.
DUN12.013	13	29	12	36			0.47
DUN12.016	16	30	12	36			0.60
DUN12.019	19	33	12	36			0.68
DUN12.019G	19	34	12	36			0.75
DUN12.025	25	40	12	36			0.89
DUN12.030	30	45	12	36			1.02
DUN12.032	32	48	12	36			1.33
DUN12.038	38	54	12	36			1.53
DUN12.040	40	60	12	36			1.80
DUN12.042	42	66	12	36			1.95
DUN12.051	51	71	12	36			2.15
DUN12.060	60	80	12	36			2.49
DUN12.065	65	85	12	36			3.05
DUN12.070	70	90	12	36			3.23
DUN12.076	76	96	12	36			3.60
DUN12.080	80	102	12	36			3.90
DUN12.100	102	124	12	36			5.06
DUN12.110	110	130	12	36			5.25
DUN12.125	125	151	12	36			7.00
DUN12.152	152	174	12	36			8.63

T° TRABAJO -40°C / +70°C **FACTOR SEGURIDAD** 1:3

NORMAS ISO 1307– DIN 53516

Otras medidas y presiones pueden fabricarse bajo demanda.

Las características técnicas pueden estar sujetas a cambios sin previo aviso.



La utilización indebida de una manguera puede ocasionar consecuencias no deseadas. En aplicaciones de responsabilidad se deben realizar revisiones periódicas para asegurar el buen estado de la manguera. Ante cualquier duda consulten con nuestro departamento técnico-comercial.