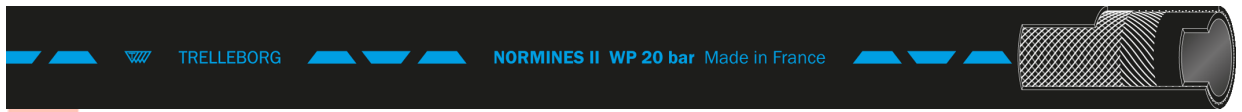




Aire/agua

NORMINES II
Aire



Descripción

Manguera para trabajos pesados con herramientas neumáticas como taladros para piedra, pulidoras y vibradores, martillos mecánicos, etc.

Uso general para aire presurizado en minería, construcción, plantas industriales y varios. Para aire presurizado en todo tipo de aplicaciones, oxígeno y gases inertes para la soldadura de arco: argón, nitrógeno y dióxido de carbono.

También para otros usos (bajo ciertas condiciones) como agua industrial, soluciones acuosas o emulsiones para la fumigación agrícola, blanqueado, desinfección, ácidos y álcalis.

Estructura

Tubo interior de SBR, negro, liso. Con una armadura de hilos sintéticos.

Color

Negro.

Temperatura de trabajo

-40°C +70°C.

Aplicación

Ø int. (mm.)	Ø ext. (mm.)	Presión de servicio (bar)	Peso (gr/m)	Longitud (m.)	Código
6	13	20	0.16	40-120	0000106000006
8	15	20	0.19	20-40-120	0000106000008
9	17	20	0.25	40-120	0000106000009
10	18	20	0.26	20-40-120	0000106000010
13.4	22.5	20	0.40	20-40-80	0000106000013
16.4	27.6	20	0.61	20-40-80	0000106000016
19.4	30.6	20	0.69	20-40-80	0000106000019
25	38	20	1.01	20-40-80	0000106000025
30	42	20	1.00	20-40	0000106000030
32	44	20	1.06	20-40	0000106000032
35	48	20	1.26	20-40	0000106000035
38	51	20	1.35	20-40	0000106000038
40	54	20	1.54	20-40	0000106000040
50	66	20	2.13	20-40	0000106000050
60	76	20	2.51	20-40	0000106000060
63	79	20	2.64	20-40	0000106000063
75	91	20	3.03	40	0000106000075
100	116	20	3.87	20-40	0000106000100