

MANGUERA ANTI ABRASIVA PARA ARENADO / GF-601



Manguera desarrollada para el transporte de medios con gran abrasividad, en equipos de chorro de arena de la construcción, de máquinas e instalaciones para granallado, chatarra con arena de cuarzo, grava, transporte de hormigón húmedo y seco, como así también de cemento.

Presión de trabajo 10 bar

MANGUERA ANTI ABRASIVA PARA ARENADO

APLICACION

Impulsión a chorro de arena y granalla. Materiales importados de altísima calidad.

CONSTRUCCION

Tubo interior de caucho NR resistente a la abrasión, con refuerzo textil de poliéster e hilo de cobre antiestático. Tubo exterior de caucho SBR/CR resistente al arrastre y agentes atmosféricos.

Rango Temperatura: -30°C. hasta 80°C.

Presión de trabajo: 10 bar

DIÁMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	NRO DE CAPAS	RADIO DE CURVATURA	LARGO APROX. DEL ROLLO	PRESION DE TRABAJO
mm	mm		mm	mts	bar
19	7	2	190	40	10
25	7	2	250	40	10
32	8	2	320	40	10
38	9	2	380	40	10
42	9	2	420	40	10

MANGUERA ANTI ABRASIVA PARA ARENADO / GF-601

DIÁMETRO INTERNO	ESPESOR DE PARED	NRO DE CAPAS	RADIO DE CURVATURA	LARGO APROX. DEL ROLLO	PRESION DE TRABAJO
50	11	4	500	40	10
65	10	4	650	40	10



GOMAFILTROS
CONDUCCION DE FLUIDOS Y TRANSMISION DE POTENCIA

**MANGUERA DE GOMA
PARA ARENADO**

MANGUERA ANTI ABRASIVA PARA ARENADO / GF-601

