









UNIVERSAL SANDBLAST 12 BAR®

DESCRIPCIÓN Y USOS

Manguera producida en mandrino para conducción de cemento, áridos, cerámicas (tanto en polvo como granulado) y una larga lista de productos abrasivos tanto secos como húmedos. Muy utilizada en el sector de obra pública.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

-  **Interior** Caucho natural negro liso resistente a la abrasión
-  **Refuerzo** Trenzado textil en poliéster e hilo de cobre para conductividad. Antiestática
-  **Exterior** NR/EPDM resistente a la abrasión
-  **Temperatura** -40 °C a 70 °C
-  **Corte a medida** Sí
-  **Norma** ISO 3861 / DIN 53516



CÓDIGO	DIÁMETRO INTERIOR	DIÁMETRO EXTERIOR	PRESIÓN DE TRABAJO	PRESIÓN DE ROTURA	DEPRESIÓN	RADIO DE CURVATURA	PESO	LONGITUD	P.V.P €/metro
	mm	mm	bar	bar	m/H ₂ O	mm	g/m	m	
162032A	32	48	12	36	-	160	1160	40	36.21
162040A	40	60	12	36	-	190	1531	40	52.48
162050A	50	70	12	36	-	325	2030	40	61.43
16205020A	50	70	12	36	-	325	2030	20	61.43
162060A	60	80	12	36	-	375	2425	40	77.43
162065A	65	85	12	36	-	400	2626	40	85.43
16206520A	65	85	12	36	-	400	2626	20	85.43
162070A	70	90	12	36	-	450	3090	40	86.69
16207020A	70	90	12	36	-	450	3090	20	86.69