

MANGUERAS DE AIREACIÓN



CARACTERÍSTICAS

**Aplicaciones:**

Aspiración de materiales abrasivos.  
Transporte de granulados.

**Material:**

Poliéster - Poliuretano, con espiral de acero galvanizado y recubierto de PVC. Color claro.

**Espesor:** De 0,75 mm. a 1,3 mm.

**Longitud rollos:** 10 y 15mts.

**Rango Temperatura:** -40°C. hasta + 100°C.

**Propiedades:**

Construcción sólida.  
Buena resistencia a los aceites.  
Excelente resistencia a la abrasión.  
Pequeños diámetros.

**Construcciones especiales:**

Poliéster - Poliuretano.  
Resistente a hidrólisis y microbios.  
Antiestática. ( $R < 10^8$  Ohm).  
Conductora. ( $R < 10^4$  Ohm).

DATOS TÉCNICOS

Código	Diam. mm.	Peso Kg/m	Radio Giro mm.	Presión Serv. (Bar)	Depresión Serv. (Bar)
06204	20	0,17	30	2,30	0,70
06206	30	0,25	45	2,10	0,50
06207	40	0,35	60	2,00	0,45
06208	50	0,44	75	1,80	0,40
06209	60	0,53	90	1,60	0,35
06210	70	0,61	105	1,50	0,35
06211	75	0,64	112	1,35	0,32
06212	80	0,67	120	1,20	0,30
06213	90	0,85	135	1,10	0,30
06214	100	1,02	150	1,00	0,30
06216	120	1,22	180	0,80	0,25
06219	140	1,37	215	0,60	0,22
06220	150	1,46	225	0,50	0,20
06221	160	1,55	240	0,48	0,18
06223	180	1,75	270	0,42	0,14
06224	200	1,94	300	0,35	0,12
06227	250	3,15	375	0,25	0,10
06229	300	3,78	450	0,20	0,09
06233	400	5,05	600	0,10	0,08
06235	500	7,20	750	0,05	0,04

Otros diámetros bajo demanda  
Fabricación bajo pedido