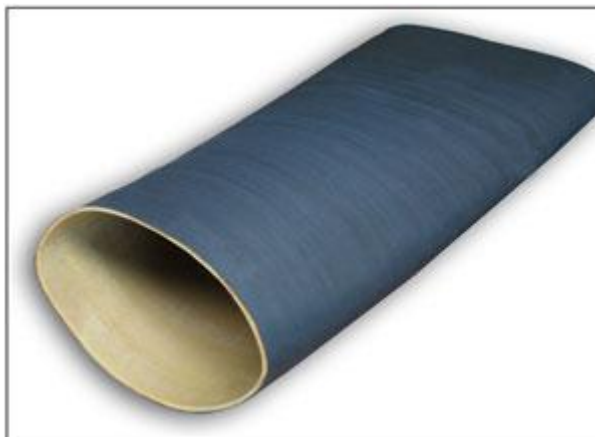


Tubo Floster EPDM/PARA bicolore



IMPIEGO

Manichetta in gomma utilizzata per convogliare il materiale sfuso all'uscita della tramoggia (sabbia, cemento, ghiaia, cereali). La copertura nera è particolarmente resistente agli agenti atmosferici, ozono e raggi UV.

TEMPERATURA D'ESERCIZIO

Min: -30 °C Max: 85 °C

DATI TECNICI

Colore	Interno nocciola chiaro, esterno nero
Confezione	rotoli da 6/12 mt o tagliate a misura
Carico di rottura	150 Kg/cm ²
Struttura	Tubo prodotto su mandrino bistrato
Materiale	Sottostrato in gomma naturale (NR) copertura in gomma BR/EPDM di colore nero, resistente agli agenti atmosferici, ozono e raggi UV
Superficie	liscia ad impressione tela
Durezza	50 shore a±5 Shore A
Allungamento	450 %

CARATTERISTICHE DIMENSIONALI

Materiale pronto stock	Diametro mm	Spessore parete mm	Lunghezza rotoli mm	Peso teorico kg/m
	50x58	4	12	0,75
	60x68	4	12	0,88
	70x78	4	12	1,02
	76x84	4	12	1,10
√	80x88	4	12	1,16
√	90x98	4	12	1,27
√	102x110	4	12	1,44
√	120x128	4	12	1,68
	130x138	4	12	1,83
√	140x148	4	12	1,95
√	152x160	4	12	2,11
√	168x176	4	12	2,32
√	193x201	4	9	2,68
√	200x208	4	12	2,76
√	220x228	4	12	3,03
√	254x262	4	12	3,50
√	273x281	4	6	3,74
√	305x313	4	12	4,20
√	323x331	4	6	4,42
	350x358	4	6	4,81
√	400x408	4	7	5,52
√	500x508	4	6	6,81

