

# Tubo Floster PARA



## **IMPIEGO**

Manichetta in gomma utilizzata per convogliare il materiale sfuso all'uscita della tramoggia (sabbia, cemento, ghiaia, cereali)

## **TEMPERATURA D'ESERCIZIO**

Min: -30 °C Max: 85 °C

## **DATI TECNICI**

<b>Colore</b>	Nocciola chiaro
<b>Confezione</b>	rotoli da 6/12 mt o tagliate a misura
<b>Carico di rottura</b>	150 Kg/cm <sup>2</sup>
<b>Struttura</b>	Tube prodotto su mandrino in solgomma monostrato
<b>Materiale</b>	Gomma NR
<b>Superficie</b>	liscia ad impressione tela
<b>Durezza</b>	45 shore a±5 Shore A
<b>Allungamento</b>	500 %

## **CARATTERISTICHE DIMENSIONALI**

Materiale pronto stock	Diametro mm	Spessore parete mm	Lunghezza rotoli mm	Peso teorico kg/m
	50x58	4	12	0,71
	60x68	4	12	0,84
	70x78	4	12	0,98
	76x84	4	12	1,05
√	80x88	4	12	1,10
√	90x98	4	12	0,90
√	102x110	4	12	1,33
√	120x128	4	12	1,57
	130x138	4	12	1,69
√	140x148	4	12	1,82
√	152x160	4	12	1,96
√	168x176	4	12	2,16
√	193x201	4	9	2,48
√	200x208	4	12	2,56
√	220x228	4	12	2,81
√	254x262	4	12	3,24
√	273x281	4	6	3,47
√	305x313	4	12	3,90
√	323x331	4	6	4,14
	350x358	4	6	4,45
√	400x408	4	7	5,10
√	500x508	4	6	6,19