

TUBI ANTIABRASIVO

Una parte fondamentale delle sabbiatrici sono i tubi per la veicolazione dell'abrasivo.

I tubi forniti da Techma sono in gomma antiabrasiva resistente al passaggio di sabbie o graniglie metalliche.

Diametro interno		Diametro esterno		Pressione di lavoro		Pressione di scoppio		Peso nominale	Compatibile con sabbiatrice a lancia
[mm]	[pollici]	[mm]	[pollici]	[bar]	[psi]	[bar]	[psi]	kg/m	
19	¾	30	1,18	10	150	30	450	0,46	24
19	¾	30	1,18	10	150	30	450	0,46	24 / 60 / 115
19	¾	30	1,18	10	150	30	450	0,46	24 / 60 / 115
25	1	39	1,54	10	150	30	450	0,77	60 / 115 / 215
25	1	39	1,54	10	150	30	450	0,77	60 / 115 / 215
32	1 ¼	48	1,89	10	150	30	450	0,77	215 / 300
32	1 ¼	48	1,89	10	150	30	450	1,07	215 / 300

Temperatura di esercizio: da -40°C a +70°C;

Norme: perdita di abrasione del sottostrato secondo DIN 53516 (70 +/- 5 mm³);

Sottostrato: nero, liscio, in gomma SBR/NR antistatica e resistente all'abrasione;

Rinforzo: tessuti sintetici resistenti ad una alta abrasione;

Copertura: nera, liscia (ad impressione tela), in gomma SBR/NR antistatica e resistente all'abrasione;

Disponibili, a richiesta, tubi con diversi diametri e pressioni di esercizio.

Lecco, 07/11/2018

Techma Srl

Via alla Spiaggia, 19 I - 23900 LECCO
Tel +39 0341 288035 Fax +39 0341 220347
www.techmasrl.com info@techmasrl.com