

TUBO per SPAZZATRICE STRADALE

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili in gomma per passaggio abrasivi industriali

Tubo aspiratore resistente all'usura con spirale in filo d'acciaio per MACCHINE PULIZIA STRADALE.

Descrizione tecnica:

Tubo in gomma ondulato estremamente resistente all'usura con gomma naturale verde all'interno e all'interno.

L'esterno è resistente alle intemperie, ondulato, materiale e NATURAL RUBBER antistatica.

Il tubo è flessibile anche in lunghezza.

Entrambe le estremità sono costituite da manicotti lisci senza spira metallica lunghi 100 mm.

Adatto come tubo di aspirazione per varie spazzatrici stradali.



Mastertubi.it/q?1594

Interno: NR verde, ondulato, resistente all'usura - gomma naturale

Valore di usura interno secondo DIN 53516:250 mm³

Resistenza al calore: -30° +85° C

Esterno: NR, nero, ondulato, tessuto stampato, antistatico, resistente all'ozono e alle intemperie

Valore di usura esterno secondo DIN 53516:60 mm³

Estremità: manicotti lisci da 100mm

Resistenza elettrica esterna: $R < 10^6 \Omega/m$

Tubo prodotto solo su ordinazione!

Diametro interno	Diametro esterno	Spessore Parete	Depressione	Raggio di curvatura	Peso	Lunghezze standard
mm	mm	mm	bar	mm	Kg/m	mm
120	130	5	-0,4	240	3,80	4500
152	162	5	-0,4	304	4,32	1470 - 2000
200	210	5	-0,4	400	6,01	600
203	213	5	-0,4	406	6,51	480 - 4000
210	220	5	-0,4	420	6,70	1850
220	230	5	-0,4	440	6,95	750 - 1900
220	232	6	-0,4	440	6,95	1470 - 2000
225	235	5	-0,4	450	7,08	860
230	240	5	-0,4	460	6,32	870 - 1500
254	264	5	-0,4	508	8,65	550 - 800
254	270	8	-0,4	508	9,41	600
280	290	5	-0,4	560	7,15	1480
300	310	5	-0,4	600	8,53	1500 - 2000
300	314	7	-0,4	600	9,54	1200 - 1750
350	360	5	-0,4	700	10,16	740
400	415	7,5	-0,4	800	16,71	3600