

## AUTOSPURGO/CLC/5\_OIL

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili per aspirazione liquidi per spurgo, industriali, agricoli

Tubo in gomma per aspirazione e mandata acqua e fluidi non corrosivi, grassi e oli minerali.



Sottostrato: gomma sintetica nera resistente al contatto con grassi e oli minerali.

Tele ad alta tenacità inserite. Spirale in acciaio incorporata.

Superficie esterna ondulata impressione tela.

Copertura antiabrasiva ad impressione tela fine ad ampia ondulazione, resistente agli agenti atmosferici.

Manicotti terminali lisci alle estremità a richiesta.

Pressione massima di esercizio 5 bar, scoppio 15 bar.

Valore di aspirazione massimo: 0,8 bar a temperatura ambiente

Temperatura di impiego: -30°C a +90°C.

Applicazioni: condotte idriche per impianti d'irrigazione agricola, edilizia, protezione civile e antincendio, autobotti, rimorchi agricoli, idrovore, fertilizzanti liquidi, spurgo pozzi neri.

Confezione in rotoli o in barre standard massimo 4 metri - altre misure a richiesta.



[Mastertubi.it/q?842](http://Mastertubi.it/q?842)

Diametro interno mm	Peso Kg/m	Raggio di curvatura mm	Pressione massima di esercizio bar	Pressione di scoppio bar	Aspirazione bar
50	1,6	175	5	15	0,8
60	1,8	210	5	15	0,8
80	2,8	280	5	15	0,8
102	3,4	357	5	15	0,8
120	4,4	420	5	15	0,8
152	5,6	532	5	15	0,8
203	9,6	710	5	15	0,8
254	12,3	889	3	9	0,7
305	16,6	1067	3	9	0,7