

TUBO CEMENTO/10 bar - mandata

TUBI FLESSIBILI › Tubi flessibili in gomma per aspirazione solidi altamente abrasivi

Tubo flessibile in gomma SBR/NR antiabrasiva ed antistatica.

Sottostrato nero liscio con inserzioni tessili di rinforzo, copertura nera liscia impressione tela.



Impiego: mandata cemento e altri prodotti abrasivi come sabbia e ghiaia.

Norme: perdite di abrasione del sottostrato secondo DIN 53516 70 +/- 5 mm³

Pressione massima di lavoro 10 bar – di scoppio 30 bar.

Temperatura di impiego: -30° +70° C.

Rotoli: metri 40/61.



Mastertubi.it/q?407

Codice articolo	Dimensione Ø mm
08GCEM10051/065	51x65
08GCEM10060/074	60x74
08GCEM10070/084	70x84
08GCEM10076/092	76x92
08GCEM10080/096	80x96
08GCEM10090/106	90x106
08GCEM50100/110	102x110
08GCEM10102/120	102x118
08GCEM10120/138	120x138

