

RODPAT

Tube aspirazione per spazzatrici industriali, comprimibile



STRUTTURA: Sottostrato in gomma SBR/NR nera ondulato realizzato su profilo. Rinforzo con inserzioni tessili e spirali metalliche incorporate. Copertura in gomma SBR/NR nera ondulata ad impressione tela, resistente all'abrasione ed agli agenti atmosferici.

IMPIEGO: Aspirazione prodotti granulari e polveri molto abrasivi, molto flessibile e comprimibile. Viene principalmente impiegato su macchine per pulizie industriali e spazzatrici stradali.

TEMPERATURE DI LAVORO: -40°C +70°C

LUNGHEZZE STANDARD: Fornito in pezzature di impiego con manicotti lisci alle estremità.

Ø Interno	€ / Mtl.
102	chiedere offerta
127	chiedere offerta
152	chiedere offerta
203	chiedere offerta
220	chiedere offerta
254	chiedere offerta
280	chiedere offerta
305	chiedere offerta