

## Tubi in gomma per spazzatrici





Tubi in gomma per spazzatrici

**RODFLEX**

Tubo aspirazione per spazzatrici stradali



4

**RODPAT**

Tubo aspirazione per spazzatrici industriali



5

## RODFLEX

Tubo aspirazione per spazzatrici stradali



**STRUTTURA:** Sottostrato in gomma SBR/NR nera ondulato. 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, polveri, abrasivi, impiegato per la sua alta flessibilità negli impianti di servizio su macchine industriali, spazzatrici stradali, ove siano richiesti collegamenti molto disassati.

**TEMPERATURE DI LAVORO:** -40°C +70°C

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

Ø Interno	€ / Mtl.
102	-
127	-
130	-
152	-
203	-
220	-
254	-
280	-
305	-

## RODPAT

Tubo 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	-
127	-
152	-
203	-
220	-
254	-
280	-
305	-