



TUBI DI ASPIRAZIONE

Nuova Contec offre ai propri clienti un'ampia gamma di tubi di aspirazione in PVC o in gomma appositamente selezionate per lavori di spurgo pozzi e fognature civili ed industriali.

Per le misure più comuni (DN 80 e 100) trovate una **tabella comparativa** che guida nella scelta del tubo in relazione alle applicazioni previste comparando le caratteristiche principali:

- flessibilità;
- peso;
- spessore;
- resistenza alle temperature ed al vuoto.

Per ogni tubo sono riportate le lunghezze standard dei rotoli (30 e 50 mt), che variano a seconda del modello di tubo.

Per informazioni o richieste particolari non esitate a contattarci direttamente.



ARIZONA

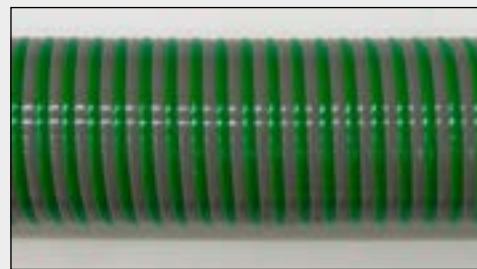
Utilizzato in impianti di irrigazione e per spurghi di fognature e pozzi neri. Data la sua ottima flessibilità è particolarmente adatto ad essere impiegato in aspirazione su carri botte.

Materiale: PVC

Spirale: PVC

Colore: grigio con spirale verde

Temperatura di impiego: -25 +55 °C



APOLLO SE

Tubo per aspirazione di liquidi che vanta un'ottima resistenza ai carichi, all'abrasione, agli agenti atmosferici e a molti prodotti chimici.

Materiale: PVC

Spirale: PVC

Colore: azzurro con riga rossa

Temperatura di impiego: -25 +60 °C



APOLLO SUPERFLEX 2

Tubo per aspirazione di liquidi, particolarmente adatto per uso su carri botte anche a bassissime temperature.

Materiale: PVC/NBR

Spirale: PVC

Colore: nero con spirale grigia

Temperatura di impiego: -40 +60 °C



APDATEC 144

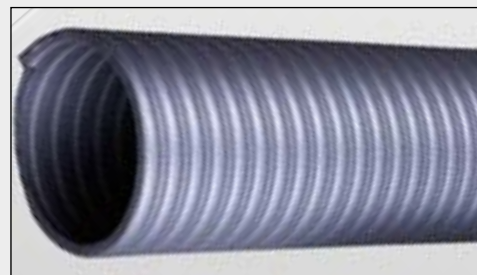
Tubo per aspirazione e il trasporto di liquidi nel settore degli spurghi e dell'agricoltura. Molto leggero e flessibile anche a basse temperature. Ottimo su carri botte.

Materiale: PVC morbido

Spirale: PVC antiurto

Colore: grigio metallizzato

Temperatura di impiego: -40 +60 °C



Tubi per prodotti petroliferi e carburanti

MARTE

Tubo in compound speciale di PVC antiestrazione con spirale di rinforzo in PVC rigido antiurto. Resiste bene a invecchiamento, abrasione, agenti atmosferici e ozono.

Materiale: PVC antiestrazione

Spirale: PVC rigido antiurto

Colore: blu

Temperatura di impiego: -10 +60 °C



Tubi per applicazioni industriali

ASPIVRAC-S

Tubo per aspirazione di detriti industriali (minerali frantumati, sabbia, calcinacci, polvere, trucioli etc.)

Materiale: gomma NR

Spirale: acciaio

Colore: nero, scanalato

Temperatura di impiego: -30 +80 °C

