

# DBINT2

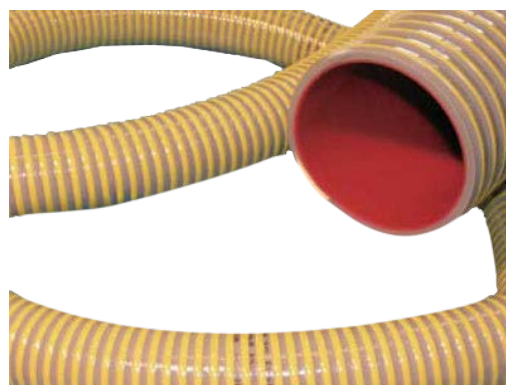
Tubo molto robusto e flessibile con mescola speciale super elastica e sottostrato liscio in poliuretano antiabrasivo.

## Caratteristiche:

- Spirale di rinforzo esterna in PVC rigido antiurto e antischiacciamento.
- La caratteristica principale è l'elevatissima resistenza all'abrasione del sottostrato in poliuretano combinata con la grande flessibilità conferita dalla mescola speciale super elastica.
- Eccellente resistenza agli agenti atmosferici, all'invecchiamento ed a gran parte dei prodotti chimici.
- Temperatura d'impiego: -25°C +60°C.

## Utilizzazioni:

- Per impieghi particolarmente gravosi, dove sia richiesta una grande resistenza all'abrasione. Indicato per scarico o aspirazione di cemento, granaglie, sabbia, pietrisco, calcestruzzo, ecc.



| Ø interno | Spess. Parete | Peso | Curvatura | Sottovuoto | Pressione es. | Pezzature |
|-----------|---------------|------|-----------|------------|---------------|-----------|
| mm        | mm            | g    | mm        | m H2O      | bar           | m         |
| 32        | 4,4           | 600  | 130       | 9          | 6,0           | 20        |
| 38        | 4,8           | 700  | 150       | 9          | 6,0           | 20        |
| 40        | 4,8           | 800  | 160       | 9          | 6,0           | 20        |
| 45        | 5,0           | 900  | 180       | 9          | 5,5           | 20        |
| 50        | 5,0           | 1050 | 200       | 9          | 5,0           | 20        |
| 60        | 5,6           | 1250 | 240       | 9          | 4,5           | 20        |
| 63        | 6,0           | 1390 | 250       | 9          | 4,5           | 20        |
| 75        | 7,0           | 1900 | 300       | 9          | 4,0           | 20        |
| 80        | 7,3           | 2050 | 320       | 9          | 3,5           | 20        |
| 90        | 7,5           | 2250 | 360       | 9          | 3,5           | 20        |
| 100       | 8,5           | 3100 | 400       | 9          | 3,0           | 20        |
| 110       | 8,5           | 3500 | 450       | 9          | 3,0           | 20        |
| 125       | 9,5           | 4450 | 510       | 9          | 2,5           | 20        |
| 150       | 11,0          | 6000 | 610       | 9          | 2,0           | 20        |