

# PUM

## Flessibile trasparente / Flexible transparent

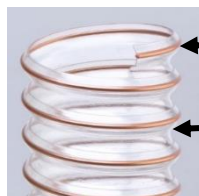
**Descrizione:** tubo trasparente in poliuretano termoplastico (TPU) a base estere, rinforzato con spirale in acciaio ramata. Leggero, flessibile e molto maneggevole. Conduttivo se la spirale viene messa a terra.  
Temperatura di impiego: -40 C° + 90 C°

**Applicazioni:** impianti di aspirazione di granulati abrasivi, polveri, trucioli, segatura e fumi.

**Description:** transparent ester based Thermoplastic Polyurethane (TPU) hose, reinforced with a copper steel spiral. Light, flexible and easy to handle. It is conductive if the steel wire coil is grounded.

Working temperature: -40 C° + 90 C°

**Applications:** suction systems for abrasive granules, dust, shavings, sawdust and fumes.



Spirale in acciaio ramato  
rivestita in TPU / TPU coated

TPU a base estere / Ester based

### Scheda tecnica / Technical data

| Codice<br>Code | Tipo<br>Type | Ø Int.<br>Ø Int. | Spess. Min.<br>Min. wall th. | Peso<br>Weight | R.Curvatura<br>Bending | Depr.<br>Vac. | Lg. Rotolo<br>Coil lgth. | Vol.<br>Vol. | Prezzo<br>Price |
|----------------|--------------|------------------|------------------------------|----------------|------------------------|---------------|--------------------------|--------------|-----------------|
|                |              | mm               | mm                           | g/m            | mm                     | m H2O         | m                        | m3           | €/m             |
|                | PUM          | 30*              | 0,4                          | 160            | 30                     | 2             | 20                       | 0,050        |                 |
|                | PUM          | 40               | 0,4                          | 185            | 35                     | 2             | 20                       | 0,070        |                 |
|                | PUM          | 51               | 0,4                          | 225            | 45                     | 2             | 20                       | 0,110        |                 |
|                | PUM          | 60               | 0,4                          | 260            | 50                     | 1,7           | 20                       | 0,130        |                 |
|                | PUM          | 80               | 0,43                         | 420            | 65                     | 1,6           | 20                       | 0,230        |                 |
|                | PUM          | 102              | 0,53                         | 530            | 85                     | 1,3           | 15                       | 0,320        |                 |
|                | PUM          | 120              | 0,53                         | 620            | 105                    | 1             | 15                       | 0,370        |                 |
|                | PUM          | 152              | 0,63                         | 895            | 125                    | 0,8           | 15                       | 0,700        |                 |
|                | PUM          | 203              | 0,63                         | 1405           | 165                    | 0,4           | 15                       | 1,089        |                 |
|                | PUM          | 305              | 0,65                         | 2270           | 250                    | 0,3           | 10                       | 1,610        |                 |
|                | PUM          | 356*             | 0,65                         | 2645           | 300                    | 0,3           | -                        | -            |                 |
|                | PUM          | 406*             | 0,75                         | 3150           | 350                    | 0,3           | -                        | -            |                 |
|                | PUM          | 450*             | 0,75                         | 4095           | 400                    | 0,2           | -                        | -            |                 |

\*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite / \*Available on request, contact our sales office for more info and quantities

Dal 1968 "fabbrichiamo" aria pulita



Via Don Magnetti 12 Leini (TO) Italia

Tel. (+39)011.998.12.34

Mob. (+39) 366.91.18.626

Web: [www.novavit.it](http://www.novavit.it)

1968-2018

50

Years of Right quality filtration

# PUM NEXT

## Traslucido antistatico liscio / Translucent smooth antistatic

**Descrizione:** tubo traslucido in poliuretano termoplastico (TPU) a base estere, rinforzato con spirale in acciaio ramata. Superficie interna completamente liscia, antistatico ( $R \leq 10^8$  Ohm), resistente all'abrasione, raggi UV, all'idrolisi e conduttivo se la spirale viene messa a terra ( $R \leq 10^2$  Ohm)

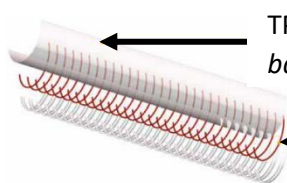
Temperatura di impiego:  $-40\text{ C}^\circ + 90\text{ C}^\circ$

**Applicazioni:** impianti di aspirazione di granulati, polveri abrasive, trucioli, segatura e fumi.

**Description:** translucent ester based Thermoplastic Polyurethane (TPU) hose, reinforced with a copper steel spiral. Flexible antistatic black completely smooth internal surface, antistatic ( $R \leq 10^8$  Ohm), resistant to abrasion, UV rays, hydrolysis and conductive if the spiral is grounded ( $R \leq 10^2$  Ohm)

Working temperature:  $-40\text{ C}^\circ + 90\text{ C}^\circ$

**Applications:** suction systems for granulates, abrasive powders, shavings, sawdust and fumes.



TPU a base estere / Ester based TPU hose

Spirale in acciaio ramato rivestita in TPU / TPU coated copper steel

### Scheda tecnica / Technical data

| Codice<br>Code | Tipo<br>Type | Ø Int.<br>Ø Int. | Spess. Min.<br>Min. wall th. | Peso<br>Weight | R.Curvatura<br>Bending | Depr.<br>Vac. | Lg. Rotolo<br>Coil lgth. | Vol.<br>Vol. | Prezzo<br>Price |
|----------------|--------------|------------------|------------------------------|----------------|------------------------|---------------|--------------------------|--------------|-----------------|
|                |              | mm               | mm                           | g/m            | mm                     | m H2O         | m                        | m3           | €/m             |
|                | PUM NEXT     | 80               | 0,7                          | 645            | 95                     | 1,6           | 30/20                    | 0,497/0,372  |                 |
|                | PUM NEXT     | 100              | 0,7                          | 860            | 135                    | 1,3           | 20                       | 0,461        |                 |
|                | PUM NEXT     | 120              | 0,7                          | 1040           | 160                    | 1             | 20                       | 0,548        |                 |
|                | PUM NEXT     | 152              | 0,7                          | 1345           | 230                    | 0,8           | 20                       | 1,226        |                 |
|                | PUM NEXT     | 203              | 0,7                          | 1850           | 300                    | 0,4           | 15                       | 1,079        |                 |
|                | PUM NEXT     | 254*             | 0,7                          | 2685           | 440                    | 0,4           | 10 dritto/straight       | 0,687        |                 |
|                | PUM NEXT     | 305*             | 0,7                          | 4050           | 530                    |               | 10 dritto/straight       | 0,987        |                 |

\*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite / \*Available on request, contact our sales office for more info and quantities

Dal 1968 "fabbrichiamo" aria pulita



Via Don Magnetti 12 Leini (TO) Italia

Tel. (+39)011.998.12.34

Mob. (+39) 366.91.18.626

Web: [www.novavit.it](http://www.novavit.it)

1968-2018

50

Years of Right quality filtration

# FLEX – AN

## Flessibile antistatico nero / Flexible antistatic black

**Descrizione:** tubo nero con uno speciale tessuto poliammidico a doppia parete in PVC. Antistatico ( $R \leq 10^8$  Ohm), con spirale in acciaio incorporata; resistente alle continue piegature e scintille.

Temperatura di impiego:  $-20\text{ C}^\circ + 90\text{ C}^\circ$  (+110 C° punte)

Reazione al fuoco < 100 mm/mm DIN 75200

**Applicazioni:** aspirazione di fumi di saldatura, vapori di solvente, gas corrosivi, fibre tessili e polveri impalpabili.

**Description:** black tube with a special double-walled polyamide PVC fabric. Antistatic ( $R \leq 10^8$  Ohm), with embedded steel spiral; resistant to continuous bending and sparks.

Working temperature:  $-20\text{ C}^\circ + 90\text{ C}^\circ$  (+110 C° peaks)

Fire reaction < 100 mm/mm DIN 75200

**Applications:** suction of welding fumes, solvent vapors, corrosive gases, textile fibers and impalpable dusts.



### Scheda tecnica / Technical data

| Codice<br>Code | Tipo<br>Type | Ø Int.<br>Ø Int. | R.Curvatura<br>Bending | Lg. Rotolo<br>Coil lgth. | Prezzo<br>Price |
|----------------|--------------|------------------|------------------------|--------------------------|-----------------|
|                |              | mm               | mm                     | m                        | €/m             |
|                | FLEX-AN      | 80               | 80                     | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 100              | 100                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 120              | 120                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 150              | 150                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 160              | 160                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 180              | 180                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 200              | 200                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 250              | 250                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 300              | 300                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 350              | 350                    | 10                       |                 |
|                | FLEX-AN      | 400              | 400                    | 10                       |                 |

\*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite /  
\*Available on request, contact our sales office for more info and quantities

Dal 1961



Tel. (+39)011.998.12.34

Mob. (+39) 366.91.18.626

Web: [www.novavit.it](http://www.novavit.it)

50

Years of Right quality filtration