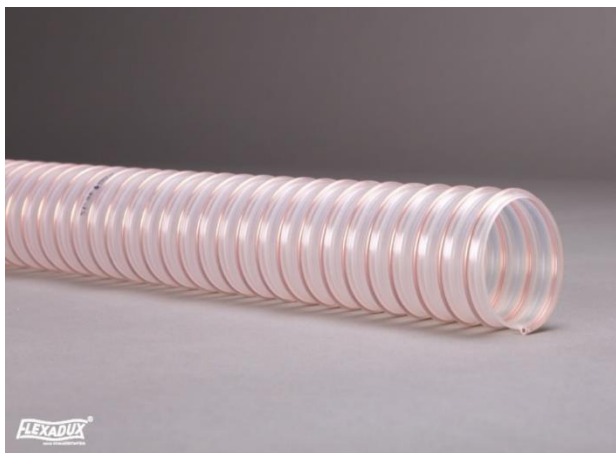




## FLEXADUX® HT PU 1,0



**Colore:** translucido.

**Temperatura di impiego:** - 40° bis + 145° C.  
(picchi di 165°C per brevi periodi).

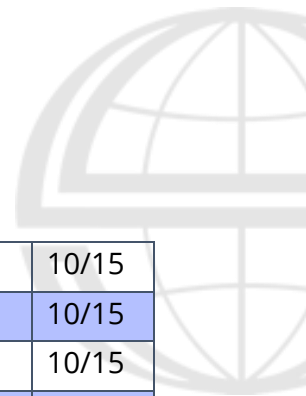
**Caratteristiche:** tubo flessibile in poliuretano a base estere rinforzato con spirale in acciaio ramato.

Spessore di parete costante 1.0 mm su tutta la gamma dei diametri. Superficie interna liscia per ottimizzare il flusso.

Tubo robusto, ma leggero e flessibile, adatto a lavori gravosi che richiedono un'ottima resistenza all'abrasione e alla temperatura.

**Applicazioni:** il tubo trova il suo ideale impiego per trasporto e dosaggio granuli nel settore delle materie plastiche.

| Codice  | Ø int. | Spessore | Peso | R.curvatura | Depressione | Pressione | Lungh. rotolo |
|---------|--------|----------|------|-------------|-------------|-----------|---------------|
|         | mm     | mm       | g/m  | mm          | bar         | bar       | m             |
| 8506025 | 25     | 1,0      | 190  | 33          | 0,55        | 1,45      | 10/15         |
| 8506030 | 30     | 1,0      | 250  | 39          | 0,55        | 1,45      | 10/15         |
| 8506035 | 35     | 1,0      | 300  | 46          | 0,45        | 1,25      | 10/15         |
| 8506038 | 38     | 1,0      | 330  | 49          | 0,45        | 1,25      | 10/15         |
| 8506040 | 40     | 1,0      | 350  | 52          | 0,45        | 1,25      | 10/15         |
| 8506050 | 50     | 1,0      | 410  | 65          | 0,40        | 1,20      | 10/15         |
| 8506060 | 60     | 1,0      | 470  | 78          | 0,35        | 1,15      | 10/15         |
| 8506075 | 75     | 1,0      | 610  | 98          | 0,30        | 1,05      | 10/15         |
| 8506080 | 80     | 1,0      | 650  | 104         | 0,25        | 1,05      | 10/15         |
| 8506090 | 90     | 1,0      | 800  | 117         | 0,25        | 0,85      | 10/15         |
| 8506100 | 100    | 1,0      | 950  | 130         | 0,23        | 0,70      | 10/15         |
| 8506110 | 110    | 1,0      | 1020 | 143         | 0,20        | 0,65      | 10/15         |
| 8506120 | 120    | 1,0      | 1080 | 156         | 0,20        | 0,65      | 10/15         |
| 8506125 | 125    | 1,0      | 1130 | 163         | 0,20        | 0,55      | 10/15         |



|         |     |     |      |     |      |      |       |
|---------|-----|-----|------|-----|------|------|-------|
| 8506140 | 140 | 1,0 | 1180 | 182 | 0,15 | 0,55 | 10/15 |
| 8506150 | 150 | 1,0 | 1250 | 195 | 0,15 | 0,45 | 10/15 |
| 8506160 | 160 | 1,0 | 1340 | 208 | 0,15 | 0,40 | 10/15 |
| 8506180 | 180 | 1,0 | 1680 | 234 | 0,12 | 0,35 | 10/15 |
| 8506200 | 200 | 1,0 | 1870 | 260 | 0,10 | 0,30 | 10/15 |
| 8506225 | 225 | 1,0 | 2110 | 325 | 0,09 | 0,25 | 10/15 |
| 8506250 | 250 | 1,0 | 2350 | 390 | 0,09 | 0,25 | 10/15 |
| 8506300 | 300 | 1,0 | 3080 | 455 | 0,07 | 0,20 | 10/15 |
| 8506350 | 350 | 1,0 | 3750 | 520 | 0,06 | 0,18 | 10/15 |
| 8506400 | 400 | 1,0 | 4240 | 585 | 0,06 | 0,15 | 10/15 |
| 8506450 | 450 | 1,0 | 5420 | 520 | 0,06 | 0,15 | 10/15 |

Altri diametri disponibili su richiesta. Per informazioni contattare i nostri uffici.