

IT Tubo traslucido in TPU a base estere, con spirale di rinforzo in acciaio ricoperta di TPU color rame. Superficie interna liscia per favorire il passaggio di polveri e granuli. Spessore di parete costante 1,5 mm per tutti i diametri. Buona resistenza a oli minerali, abrasione, ozono, raggi UV ed agenti atmosferici. Può essere reso conduttivo ($R < 10^2$ Ohm/m) mettendo a terra la spirale.

• Passaggio ad alta velocità di granuli, pellets, polveri, e trucioli. Per aspirazione di materiale abrasivo, sistemi di distribuzione granuli, nell'industria plastica e su macchine da stampa.

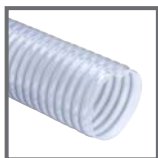
EN Translucent, ester-based TPU hose, reinforced with TPU-coated copper-coloured steel spiral. Smooth inner surface to facilitate the passage of dust and granules. Constant wall thickness of 1,5 mm for all diameters. Resistant to mineral oils, ageing, weathering, UV rays and ozone. It can be made conductive ($R < 10^2$ Ohm/m) by grounding the spiral.

• Passage of highly abrasive granulates, pellets, dusts and chips. For industrial vacuums, compressors, granulate conveying systems, in the plastics industry and on printing presses.



Picchi/Peaks +125°C
+90°C
-40°C

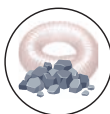
ARTICOLI DELLA STESSA SERIE • ITEMS IN THE SAME SERIES



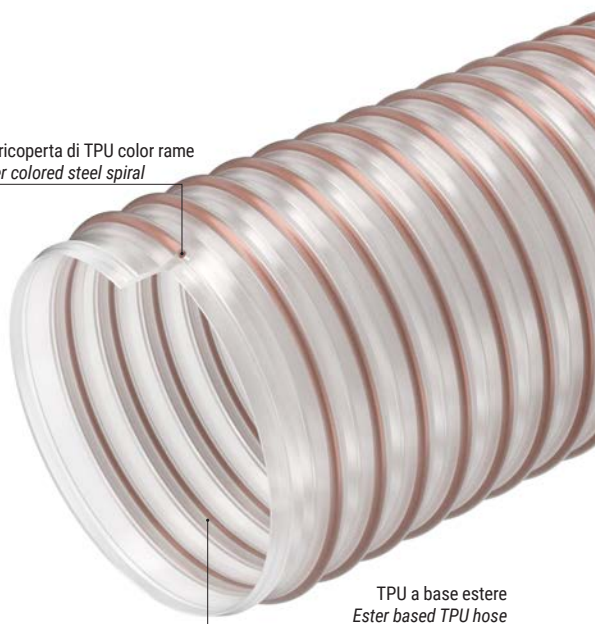
VULCANO® 15 EST

VULCANO® 15 EST

COD. VC · Ø mm 20 - 500



Spirale in acciaio ricoperta di TPU color rame
TPU coated copper colored steel spiral



TPU a base estere
Ester based TPU hose

SCHEDA TECNICA · TECHNICAL DATA

| VULCANO® 15 EST | Ø int. | | Spess min min wall thick | Peso Weight | Depr. Vacuum | R. curvatura Bending r. | Lg. Rotolo Coil lgth. | Volume | Disponibilità Availability | Fascetta W2 Double bridge W2 |
|-----------------|--------|--------|-----------------------------|----------------|--------------------|----------------------------|--------------------------|----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| | mm | inches | | | | | | | | |
| CODICE/CODE | mm | inches | mm | g/m | m H ₂ O | mm | m | m ³ | | - |
| VC01020000000* | 20 | | 1,5 | 245 | 9,5 | 25 | 20 | 0,03 | su richiesta/on request* | - |
| VC01025000000* | 25 | | 1,5 | 305 | 9,5 | 30 | 20 | 0,05 | su richiesta/on request* | - |
| VC01030000000* | 30 | | 1,5 | 440 | 9,5 | 35 | 20 | 0,06 | su richiesta/on request* | - |
| VC01032000000* | 32 | | 1,5 | 465 | 9,5 | 35 | 20 | 0,06 | su richiesta/on request* | - |
| VC01035000000* | 35 | | 1,5 | 500 | 9,5 | 40 | 20 | 0,06 | su richiesta/on request* | - |
| VC01038000000 | 38 | | 1,5 | 535 | 9,5 | 40 | 20 | 0,09 | ✓ | - |
| VC01040000000 | 40 | | 1,5 | 560 | 9,5 | 50 | 20 | 0,09 | ✓ | - |
| VC01045000000* | 45 | | 1,5 | 620 | 9 | 50 | 20 | 0,10 | su richiesta/on request* | - |
| VC01050000000 | 50 | | 1,5 | 685 | 9 | 60 | 20 | 0,11 | ✓ | - |
| VC01051000000 | 51 | | 1,5 | 695 | 9 | 60 | 20 | 0,12 | ✓ | - |
| VC01055000000* | 55 | | 1,5 | 745 | 9 | 65 | 20 | 0,12 | su richiesta/on request* | - |
| VC01060000000 | 60 | | 1,5 | 810 | 8,5 | 70 | 20 | 0,13 | ✓ | - |
| VC01063000000 | 63 | | 1,5 | 845 | 8 | 70 | 20 | 0,19 | ✓ | - |
| VC01065000000* | 65 | | 1,5 | 870 | 7,5 | 70 | 20 | 0,19 | su richiesta/on request* | - |
| VC01070000000 | 70 | | 1,5 | 1005 | 7,5 | 80 | 20 | 0,20 | ✓ | - |
| VC01075000000* | 75 | | 1,5 | 1075 | 7 | 80 | 20 | 0,22 | su richiesta/on request* | - |
| VC01076000000 | 76 | | 1,5 | 1090 | 7 | 90 | 20 | 0,25 | ✓ | - |
| VC01080000000 | 80 | | 1,5 | 1140 | 6 | 90 | 20 | 0,26 | ✓ | F2 W2 076.0 090.0 |
| VC01090000000 | 90 | | 1,5 | 1275 | 5 | 100 | 20 | 0,29 | ✓ | - |
| VC01100000000* | 100 | | 1,5 | 1410 | 4 | 120 | 15 | 0,32 | su richiesta/on request* | - |
| VC01102000000 | 102 | | 1,5 | 1435 | 3,5 | 120 | 15 | 0,32 | ✓ | - |
| VC01110000000 | 110 | | 1,5 | 1545 | 3,2 | 130 | 15 | 0,35 | ✓ | - |
| VC01115000000* | 115 | | 1,5 | 1610 | 3 | 135 | 15 | 0,36 | su richiesta/on request* | F2 W2 100.0 127.0 |
| VC01120000000 | 120 | | 1,5 | 1675 | 3 | 140 | 15 | 0,37 | ✓ | - |
| VC01122000000* | 122 | | 1,5 | 1705 | 3 | 140 | 15 | 0,38 | su richiesta/on request* | - |
| VC01127000000 | 127 | 5 | 1,5 | 2075 | 2,9 | 150 | 15 | 0,40 | ✓ | - |
| VC01130000000* | 130 | | 1,5 | 2120 | 2,6 | 150 | 15 | 0,61 | su richiesta/on request* | - |
| VC01140000000* | 140 | | 1,5 | 2275 | 2,4 | 160 | 15 | 0,65 | su richiesta/on request* | - |
| VC01150000000 | 150 | | 1,5 | 2435 | 2 | 170 | 15 | 0,69 | ✓ | - |
| VC01152000000 | 152 | | 1,5 | 2465 | 2 | 170 | 15 | 0,70 | ✓ | F2 W2 130.0 190.0 |
| VC01160000000 | 160 | | 1,5 | 2590 | 1,8 | 180 | 15 | 0,74 | ✓ | - |
| VC01175000000* | 175 | | 1,5 | 2705 | 1,5 | 200 | 15 | 0,95 | su richiesta/on request* | - |
| VC01180000000 | 180 | | 1,5 | 2780 | 1,5 | 210 | 15 | 0,98 | ✓ | - |
| VC01200000000 | 200 | | 1,5 | 3080 | 1,2 | 230 | 15 | 1,08 | ✓ | - |
| VC01203000000 | 203 | | 1,5 | 3125 | 1,2 | 230 | 15 | 1,10 | ✓ | - |
| VC01206000000* | 206 | | 1,5 | 3170 | 1,2 | 235 | 15 | 1,11 | su richiesta/on request* | F2 W2 200.0 230.0 |
| VC01220000000* | 220 | | 1,5 | 3380 | 1 | 260 | 10 | 1,18 | su richiesta/on request* | - |
| VC01228000000* | 228 | | 1,5 | 3500 | 1 | 260 | 10 | 1,23 | su richiesta/on request* | - |
| VC01250000000* | 250 | | 1,5 | 3830 | 0,8 | 290 | 10 | 1,34 | su richiesta/on request* | - |
| VC01254000000* | 254 | 10 | 1,5 | 3890 | 0,8 | 290 | 10 | 1,36 | su richiesta/on request* | - |
| VC01265000000* | 265 | | 1,5 | 4055 | 0,7 | 300 | 10 | 1,42 | su richiesta/on request* | F2 W2 250.0 330.0 |
| VC01279000000* | 279 | | 1,5 | 4265 | 0,7 | 320 | 10 | 1,49 | su richiesta/on request* | - |
| VC01305000000* | 305 | | 1,5 | 5680 | 0,7 | 350 | 10 m pz dritti/straight | 1,01 | su richiesta/on request* | - |
| VC01320000000* | 320 | | 1,5 | 5955 | 0,7 | - | 10 m pz dritti/straight | 1,10 | su richiesta/on request* | - |
| VC01350000000* | 350 | | 1,5 | 6500 | 0,7 | - | 10 m pz dritti/straight | 1,31 | su richiesta/on request* | - |
| VC01400000000* | 400 | | 1,5 | 7415 | 0,7 | - | 6 m pz dritti/straight | 1,02 | su richiesta/on request* | F2 W2 350.0 410.0 |
| VC01406000000* | 406 | | 1,5 | 7525 | 0,7 | - | 6 m pz dritti/straight | 1,05 | su richiesta/on request* | - |
| VC01450000000* | 450 | | 1,5 | 8325 | 0,5 | - | 6 m pz dritti/straight | 1,28 | su richiesta/on request* | - |
| VC01500000000* | 500 | | 1,5 | 9240 | 0,5 | 600 | 5 m pz dritti/straight | 1,31 | su richiesta/on request* | - |

* Diametri su richiesta per quantitativi minimi (MOQ), salvo disponibilità a magazzino · * Diameters available on request for minimum order quantities (MOQ), unless in stock

I dati tecnici riportati sono stati misurati a 23°C e al 50% di umidità
The technical data here reported have been measured at 23°C with 50% humidity