

| Codice/Part number | Øint. /<br>ins.Ø | spessore min/<br>min wall thickness | Peso/Weight | Depr./Vacuum | R.curvatura/<br>Bending R. | Lg. Rotolo/<br>Coil Lgth. | Vol.  |
|--------------------|------------------|-------------------------------------|-------------|--------------|----------------------------|---------------------------|-------|
|                    | [mm]             | [mm]                                | [g/m]       | [m H2O]      | [mm]                       | [m]                       | [m^3] |
| VT 01 038.0 000.0  | 38               | 0,40                                | 185         | 2,0          | 30                         | 20                        | 0,060 |
| VT 01 040.0 000.0  | 40               | 0,40                                | 195         | 2,0          | 32                         | 20                        | 0,070 |
| VT 01 045.0 000.0  | 45               | 0,40                                | 220         | 2,0          | 36                         | 20                        | 0,080 |
| VT 01 051.0 000.0  | 51               | 0,40                                | 245         | 2,0          | 40                         | 20                        | 0,110 |
| VT 01 055.0 000.0  | 55*              | 0,40                                | 265         | 1,7          | 50                         | 20                        | 0,110 |
| VT 01 060.0 000.0  | 60               | 0,40                                | 285         | 1,7          | 50                         | 20                        | 0,130 |
| VT 01 063.0 000.0  | 63               | 0,40                                | 300         | 1,7          | 55                         | 20                        | 0,140 |
| VT 01 065.0 000.0  | 65*              | 0,40                                | 310         | 1,7          | 56                         | 20                        | 0,190 |
| VT 01 070.0 000.0  | 70               | 0,50                                | 465         | 1,7          | 60                         | 20                        | 0,200 |
| VT 01 076.0 000.0  | 76               | 0,50                                | 505         | 1,7          | 65                         | 20                        | 0,220 |
| VT 01 080.0 000.0  | 80               | 0,50                                | 530         | 1,6          | 65                         | 20                        | 0,230 |
| VT 01 090.0 000.0  | 90               | 0,50                                | 590         | 1,6          | 75                         | 20                        | 0,280 |
| VT 01 102.0 000.0  | 102              | 0,60                                | 660         | 1,3          | 85                         | 15                        | 0,320 |
| VT 01 110.0 000.0  | 110              | 0,60                                | 710         | 1,2          | 90                         | 15                        | 0,510 |
| VT 01 120.0 000.0  | 120              | 0,60                                | 770         | 1,0          | 100                        | 15                        | 0,550 |
| VT 01 127.0 000.0  | 127              | 0,65                                | 855         | 1,0          | 105                        | 15                        | 0,590 |
| VT 01 130.0 000.0  | 130              | 0,65                                | 870         | 0,8          | 105                        | 15                        | 0,600 |
| VT 01 140.0 000.0  | 140              | 0,65                                | 935         | 0,8          | 115                        | 15                        | 0,760 |
| VT 01 152.0 000.0  | 152              | 0,65                                | 1015        | 0,8          | 125                        | 15                        | 0,820 |
| VT 01 160.0 000.0  | 160              | 0,65                                | 1070        | 0,7          | 130                        | 15                        | 0,870 |
| VT 01 180.0 000.0  | 180              | 0,65                                | 1350        | 0,5          | 150                        | 15                        | 0,980 |
| VT 01 203.0 000.0  | 203              | 0,65                                | 1515        | 0,4          | 165                        | 15                        | 1,100 |
| VT 01 228.0 000.0  | 228*             | 0,65                                | 1695        | 0,4          | 185                        | 10                        | 1,230 |
| VT 01 254.0 000.0  | 254              | 0,65                                | 1920        | 0,4          | 210                        | 10                        | 1,360 |
| VT 01 265.0 000.0  | 265*             | 0,65                                | 2045        | 0,4          | 220                        | 10                        | 1,420 |
| VT 01 279.0 000.0  | 279*             | 0,65                                | 2115        | 0,4          | 230                        | 10                        | 1,500 |
| VT 01 305.0 000.0  | 305              | 0,65                                | 2335        | 0,3          | 250                        | 10                        | 1,630 |
| VT 01 356.0 000.0  | 356*             | 0,65                                | 2715        | 0,3          | 300                        | 10                        | 1,890 |
| VT 01 406.0 000.0  | 406*             | 0,65                                | 3170        | 0,3          | 350                        | 10                        | 2,150 |

VULCANO TPR-A

\*Disponibile su richiesta, per quantitativi da concordare con l'ufficio vendite

\*Available on request, contact our sales office for more info and quantities