

Scheda Tecnica

Tubo PE >



> AD

DESCRIZIONE:

- Tubo in polietilene PE 100 ad alta densità
- Colore nero con righe azzurre coestruse
- Conforme alle norme: UNI EN 12201, UNI EN ISO 15494, ISO TR10358, UNI EN 1622 e rispondente alle prescrizioni del decreto nr 174 del 06/04/04 - (g.u. nr 166 del 17/07/04) del ministero della salute, idoneo per il trasporto di acque destinate al consumo umano

| Temperatura °C | Pressione massima esercizio (bar) | | | |
|-------------------|-----------------------------------|-------|-------|-------|
| | PN 6 | PN 10 | PN 16 | PN 25 |
| < 20 | 6,0 | 10,0 | 16,0 | 25,0 |
| 30 | 5,2 | 8,7 | 13,9 | 21,7 |
| 40 | 4,4 | 7,4 | 11,8 | 18,5 |

> AD Rotoli

| PN10 - SDR 17 | | | PN16 - SDR 11 | | | PN25 - SDR 7,4 | | |
|---------------|--------|-----|---------------|--------|--------|----------------|--------|--------|
| Ø | Cod. | mt | Ø | Cod. | mt | Ø | Cod. | mt |
| 20 | TPE501 | 100 | 20 | TPE510 | 100 | 20 | TPE540 | 100 |
| 25 | TPE502 | 100 | 25 | TPE512 | 100 | 25 | TPE541 | 100 |
| 32 | TPE503 | 100 | 32 | TPE513 | 50-100 | 32 | TPE542 | 50-100 |
| 40 | TPE471 | 100 | 40 | TPE514 | 50-100 | 40 | TPE543 | 50-100 |
| 50 | TPE472 | 100 | 50 | TPE515 | 50-100 | 50 | TPE544 | 50-100 |
| 63 | TPE473 | 100 | 63 | TPE516 | 50-100 | 63 | TPE545 | 50-100 |
| 75 | TPE474 | 50 | 75 | TPE517 | 50-100 | 75 | TPE546 | 50-100 |
| 90 | TPE475 | 50 | 90 | TPE518 | 50-100 | 90 | TPE547 | 50-100 |
| 110 | TPE476 | 50 | 110 | TPE519 | 50 | 110 | TPE548 | 50 |

Altri diametri fino a Ø 630 mm e tubo PN 6 SDR 26 (Ø mm da 160 a 630) su richiesta

> AD Barre

| PN10 - SDR 17 | | | PN16 - SDR 11 | | | PN25 - SDR 7,4 | | |
|---------------|--------|------|---------------|--------|------|----------------|--------|------|
| Ø | Cod. | mt | Ø | Cod. | mt | Ø | Cod. | mt |
| 125 | TPE477 | 6-12 | 32 | TPE550 | 6 | 32 | TPE570 | 6 |
| 140 | TPE478 | 6-12 | 40 | TPE551 | 6 | 40 | TPE571 | 6 |
| 160 | TPE479 | 6-12 | 50 | TPE552 | 6 | 50 | TPE572 | 6 |
| 180 | TPE480 | 6-12 | 63 | TPE553 | 6 | 63 | TPE573 | 6 |
| 200 | TPE481 | 6-12 | 75 | TPE554 | 6-12 | 75 | TPE574 | 6 |
| 225 | TPE482 | 6-12 | 90 | TPE557 | 6-12 | 90 | TPE575 | 6-12 |
| 250 | TPE483 | 6-12 | 110 | TPE556 | 6-12 | 110 | TPE576 | 6-12 |
| 315 | TPE485 | 6-12 | 125 | TPE520 | 6-12 | 125 | TPE577 | 6-12 |
| 400 | TPE486 | 12 | 140 | TPE521 | 6-12 | 140 | TPE578 | 6-12 |
| | | | 160 | TPE522 | 6-12 | 160 | TPE579 | 6-12 |
| | | | 180 | TPE567 | 6-12 | 180 | TPE580 | 12 |
| | | | 200 | TPE524 | 6-12 | 200 | TPE581 | 12 |
| | | | 225 | TPE525 | 6-12 | | | |
| | | | 250 | TPE526 | 6-12 | | | |
| | | | 315 | TPE527 | 6-12 | | | |

Altri diametri fino a Ø 630 mm e tubo PN 6 SDR 26 (Ø mm da 160 a 630) su richiesta

A richiesta tubo PE80 GAS con riga gialla norma IIP131



Scheda Tecnica

Tubo PE >

| PN10 SRD17 | | | PN12,5 SRD13,6 | | | PN16 SRD11 | | | PN25 SRD7,5 | | |
|------------|-------------|----------|----------------|-------------|----------|------------|-------------|----------|-------------|-------------|----------|
| Ø | Ø int mm | Spessore | Ø | Ø int mm | Spessore | Ø | Ø int mm | Spessore | Ø | Ø int mm | Spessore |
| 20 | 16,8 | 1,6 | 20 | 16,4 | 1,8 | 20 | 16,0 | 2,0 | 20 | 14,0 | 3,0 |
| 25 | 21,8 | 1,6 | 25 | 21,0 | 2,0 | 25 | 20,4 | 2,3 | 25 | 18,0 | 3,5 |
| 32 | 28,0 | 2,0 | 32 | 27,2 | 2,4 | 32 | 26,0 | 3,0 | 32 | 23,2 | 4,4 |
| 40 | 35,2 | 2,4 | 40 | 34,0 | 3,0 | 40 | 32,6 | 3,7 | 40 | 29,0 | 5,5 |
| 50 | 44,0 | 3,0 | 50 | 42,6 | 3,7 | 50 | 40,8 | 4,6 | 50 | 36,2 | 6,9 |
| 63 | 55,4 | 3,8 | 63 | 53,6 | 4,7 | 63 | 51,4 | 5,8 | 63 | 45,8 | 8,6 |
| 75 | 66,0 | 4,5 | 75 | 63,8 | 5,6 | 75 | 61,4 | 6,8 | 75 | 54,4 | 10,3 |
| 90 | 79,2 | 5,4 | 90 | 76,6 | 6,7 | 90 | 73,6 | 8,2 | 90 | 65,0 | 12,5 |
| 110 | 96,8 | 6,6 | 110 | 93,8 | 8,1 | 110 | 90,0 | 10 | 110 | 79,8 | 15,1 |
| 125 | 110,2 | 7,4 | | | | 125 | 102,2 | 11,4 | 125 | 90,8 | 17,1 |
| 140 | 123,4 | 8,3 | | | | 140 | 114,6 | 12,7 | 140 | 101,6 | 19,2 |
| 160 | 141,0 | 9,5 | | | | 160 | 130,8 | 14,6 | 160 | 116,2 | 21,9 |
| 180 | 158,6 | 10,7 | | | | 180 | 147,2 | 16,4 | 180 | 130,8 | 24,6 |
| 200 | 176,2 | 11,9 | | | | 200 | 163,6 | 18,2 | 200 | 145,2 | 27,4 |
| 225 | 198,2 | 13,4 | | | | 225 | 184 | 20,5 | | | |
| 250 | 220,4 | 14,8 | | | | 250 | 204,6 | 22,7 | | | |
| 315 | 277,6 | 18,7 | | | | 315 | 257,8 | 28,6 | | | |
| 400 | 352,6 | 23,7 | | | | | | | | | |