

Caracteristici

| | |
|--------------------------------|---|
| Domeniul de utilizare | Conducte de comandă în instalații hidraulice și pneumatice Aparatură de laborator Tehnică de laborator |
| Caracteristici speciale | rezistent la temperatură și la intemperii greutate redusă |
| Strat interior | Polietilenă |
| Insertie | niciuna |
| Strat exterior | Polietilenă |
| Culoarea | Transparent |
| Temperatură min. | -10 °C |
| Temperatură max. | 60 °C |
| Medii | Ulei mineral Unsoare Combustibili rezistent la acizi acvatici, baze și săruri ca și la o mulțime de solvenți |



Indicație

Începând de la 20 °C aveți în vedere factorul de reducere a presiunii.

(Presiunea max. de lucru = presiune de lucru x factor).

Temp.: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C
Factor: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57

Articol

| Denumire | Ø interior (mm) | Ø exterior (mm) | Grosimea peretelui (mm) | BD* la 20°C (bar) | Rază min. de îndoire (mm) |
|-----------------|-----------------|-----------------|-------------------------|-------------------|---------------------------|
| TRPE 04-0.5 WT | 3,0 | 4 | 0,50 | 9 | 20 |
| TRPE 04-0.65 WT | 2,7 | 4 | 0,65 | 13 | 20 |
| TRPE 04-1 WT | 2,0 | 4 | 1,00 | 20 | 20 |
| TRPE 05-1 WT | 3,0 | 5 | 1,00 | 15 | 25 |
| TRPE 06-1 WT | 4,0 | 6 | 1,00 | 13 | 30 |
| TRPE 08-1 WT | 6,0 | 8 | 1,00 | 8 | 40 |
| TRPE 08-1.5 WT | 5,0 | 8 | 1,50 | 13 | 40 |
| TRPE 10-1 WT | 8,0 | 10 | 1,00 | 6 | 60 |
| TRPE 10-1.5 WT | 7,0 | 10 | 1,50 | 10 | 50 |
| TRPE 10-2 WT | 6,0 | 10 | 2,00 | 15 | 50 |
| TRPE 12-1 WT | 10,0 | 12 | 1,00 | 5 | 85 |
| TRPE 12-1.5 WT | 9,0 | 12 | 1,50 | 9 | 60 |
| TRPE 12-2 WT | 8,0 | 12 | 2,00 | 12 | 60 |
| TRPE 14-1.5 WT | 11,0 | 14 | 1,50 | 8 | 80 |
| TRPE 14-2 WT | 10,0 | 14 | 2,00 | 9 | 80 |
| TRPE 15-1.5 WT | 12,0 | 15 | 1,50 | 7 | 90 |
| TRPE 16-2 WT | 12,0 | 16 | 2,00 | 8 | 120 |
| TRPE 18-2 WT | 14,0 | 18 | 2,00 | 7 | 120 |
| TRPE 20-2 WT | 16,0 | 20 | 2,00 | 6 | 120 |
| TRPE 22-2 WT | 18,0 | 22 | 2,00 | 5 | 150 |
| TRPE 25-2.5 WT | 20,0 | 25 | 2,50 | 6 | 150 |
| TRPE 30-2.5 WT | 25,0 | 30 | 2,50 | 5 | 260 |

BD = presiunea de lucru

Variante produs

| | |
|-----------------|----------------------------------|
| TRPE WB | Furtun din polietilenă, albastru |
| TRPE WGE | Furtun din polietilenă, galben |
| TRPE WR | Furtun din polietilenă, roșu |
| TRPE WS | Furtun din polietilenă, negru |