



## Savybės

|                           |   |
|---------------------------|---|
| <b>Taikymo sritys</b>     | valdymo linijos hidraulinėse ir pneumatinėse sistemose<br>konteinerių ir aparatų gamyba<br>laboratorinė technika          |
| <b>Ypatingi požymiai</b>  | atspari temperatūrai ir sunkioms oro sąlygoms<br>mažas svoris   |
| <b>Vidinis sluoksnis</b>  | polietilenas  |
| <b>Įdėklas</b>            | nėra  |
| <b>Išorinis sluoksnis</b> | polietilenas  |
| <b>Spalva</b>             | permatomas  |
| <b>Temperatūra min.</b>   | -10 °C  |
| <b>Temperatūra max.</b>   | 60 °C   |
| <b>Medžiagos</b>          | mineralinė alyva<br>tepalas .<br>degalai<br>atspari vandeningoms rūgštims, šarmams ir<br>druskoms bei daugeliui tirpiklių |

## Nuoroda

Nuo 20 °C atkreipti dėmesį į slėgio sumažėjimo koeficientą.<br>

(Maks. darbinis slėgis = darbinis slėgis x koeficientas).<br>

Temp.: 20 °C / 30 °C / 40 °C / 50 °C / 60 °C<br>Koeficientas: 1,00 / 0,83 / 0,72 / 0,64 / 0,57

## Prekė

| Pavadinimas     | Vidinis Ø<br>(mm) | Išorinis Ø<br>(mm) | Sieneles storis<br>(mm) | BD* prie 20°C<br>(bar) | Min. lenkimo spindulys<br>(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 = darbinis slėgis

## Gaminių variantai

|                 |                            |
|-----------------|----------------------------|
| <b>TRPE WB</b>  | Polietileno žarna, mėlyna  |
| <b>TRPE WGE</b> | Polietileno žarna, geltona |
| <b>TRPE WR</b>  | Polietileno žarna, raudona |
| <b>TRPE WS</b>  | Polietileno žarna, juoda   |