

HIDROCARBONETOS

2TE | Grupo: 2TE



INDÚSTRIA

Circulação ou transporte de gasolina, água, ar e fluídos hidráulicos sob pressão.



| | |
|---------------------------------|---|
| Intervalo de Temperatura | -40°C a 100°C |
| Pressão de Serviço | Variável, em função do diâmetro. Ver tabela em baixo. |
| Composição | Interior de borracha NBR e revestimento de borracha CR resistente a óleos e às intempéries. |
| Reforço | Malha de fios têxteis. |
| Aspectos Logísticos | Rolos de 50 m |
| Normas de Qualidade | Tubo produzido de acordo com o normativo de qualidade EN 845. |

| Referência | Ø Interior (mm) | Ø Exterior (mm) | P.S. a 20°C | Raio de Curvatura (mm) |
|------------|-----------------|-----------------|-------------|------------------------|
| 2TE006 | 6 | 13 | 75 | 76 |
| 2TE008 | 8 | 15 | 68 | 102 |
| 2TE010 | 10 | 17 | 63 | 112 |
| 2TE013 | 13 | 20 | 58 | 127 |
| 2TE016 | 16 | 24 | 50 | 140 |
| 2TE019 | 19 | 27 | 45 | 152 |
| 2TE025 | 25 | 34 | 40 | 203 |