
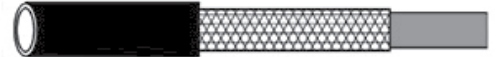


Composição: Interior em poliamida termoplástica, exterior em poliuretano termoplástico.

Aplicação: Sistemas de lubrificação automática.

 - 40° + 100° C

máx. 60° C Em sistemas de bombeamento de massa com aditivos de proteção contra corrosão.



Trabalha com:



| 100950 | |  |  |  |  |  |  | |
|--------|----------|---|---|---|---|---|---|--------------|
| CÓDIGO | | mm | mm | BAR ESTAT/DINA M | BAR 20º-60º | RAIO C mm | Kg/m | P.V.P (€) |
| TB263 | S/ MASSA | 4 | 8.6 | 280 - 210 | 840 - 450 | 20 | 0.009 | Sob Consulta |
| TB264 | C/ MASSA | 4 | 8.6 | 280 - 210 | 840 - 450 | 20 | 0.006 | Sob Consulta |
| TB262 | C/ MASSA | 6,3 | 11,3 | 280 - 210 | 840 - 450 | 25 | 0.082 | Sob Consulta |
| TB266 | S/ MASSA | 6,3 | 11,3 | 280 - 210 | 840 - 450 | 25 | 0.005 | Sob Consulta |