

Ficha técnica

Derivação em T Quick-Pipe, cinzento claro

Ref.: 2153872



Peça moldada para tubos de instalação elétrica em plástico para a criação de derivação T. Adequada para tubo Quick-Pipe ou tubos corrugados. Fecho e abertura sem ferramentas. Aplicável na amplitude de temperaturas de - 25° a + 60 °C.

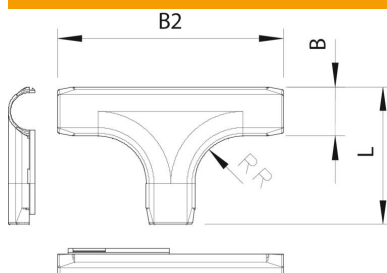


PVC Policloreto de vinilo

Dados originais

| | |
|------------------------|---------------------------|
| Ref.: | 2153872 |
| Tipo | 2953 T M16 LGR |
| Designação 1 | Derivação em T Quick-Pipe |
| Fabricante | OBO |
| Dimensão | M16 |
| Cor | cinzento claro; RAL 7035 |
| Material | Policloreto de vinilo |
| Menor unidade de venda | 5 |
| Unidade de quantidade | Unidade |
| Peso | 1,421 kg |
| Unidade de peso | kg/100 un. |

Dimensões



| | |
|-----------|---------|
| Medida B | 20,4 mm |
| Medida B2 | 94,4 mm |
| Medida L | 57,4 mm |
| Medida R | 20 mm |

Ficha técnica

Derivação em T Quick-Pipe, cinzento claro

Ref.: 2153872



Dados técnicos

| | |
|--|---------|
| Versão | Encaixe |
| Tamanho | M16 |
| Livre de halogéneos | não |
| Com manga | não |
| Superfície escovada | não |
| Superfície polida | não |
| Gama de temperaturas de aplicação máx. | 60 °C |
| Gama de temperaturas de aplicação mín. | 0 °C |