

# Ficha técnica

## Derivação em T Quick-Pipe®, cinzento claro

Ref.: 2153843

**OBO**  
BETTERMANN



Acessório para tubos de instalação elétrica em plástico para a criação de derivação em T. Adequada para tubo Quick-Pipe® ou tubos corrugados. Fecho e abertura sem ferramentas. Utilizável com uma amplitude de temperaturas de - 25° a + 60 °C.



**PP** Polipropileno

### Dados originais

Ref.:	2153843
Tipo	3000 TMS M25 LGR
Designação 1	Derivação em T Quick-Pipe
Fabricante	OBO
Dimensão	M25
Cor	cinzento claro; RAL 7035
Material	Polipropileno
Menor unidade de venda	5
Unidade de quantidade	Unidade
Peso	1,977 kg
Unidade de peso	kg/100 un.
Pegada de CO2 (GWP) do berço ao portão	0,1151 kg CO2e / 1 Peça

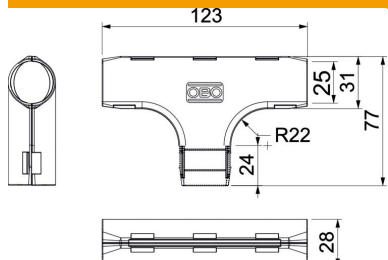
# Ficha técnica

## Derivação em T Quick-Pipe®, cinzento claro

Ref.: 2153843

**OBO**  
BETTERMANN

### Dimensões



Medida B	31 mm
Medida B2	123 mm
Medida d	25 mm
Medida L	77 mm
Medida L1	24 mm
Medida R	22 mm

### Dados técnicos

Versão	Encaixe
Forma	Derivação em T
Tamanho	M25
Livre de halogéneos	sim
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