

Hoja técnica

Escuadra de fijación

Código: 50113548

BT D18M.5

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

| | |
|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Apropiado para el grupo de productos | Sensores de conmutación, cilíndricos |
| Apropiado para | Sensores con diseño M18 |

Datos mecánicos

| | |
|--|-----------------------|
| Dimensiones (An x Al x L) | 35 mm x 33 mm x 20 mm |
| Diámetro interior | 18 mm |
| Denominación normalizada pieza de fijación, acero inoxidable | V2A |
| Versión de la pieza de fijación | Ángulo en forma de L |
| Tipo de fijación, del lado del sistema | Fijación pasante |
| Tipo de fijación, del lado del equipo | Enroscable |
| Tipo de pieza de fijación | Rígido |
| Material de la pieza de fijación | Acero inoxidable |

Clasificación

| | |
|-------------------|----------|
| Número de arancel | 73182900 |
| ECLASS 5.1.4 | 27279202 |
| ECLASS 8.0 | 27279202 |
| ECLASS 9.0 | 27273701 |
| ECLASS 10.0 | 27273701 |
| ECLASS 11.0 | 27273701 |
| ECLASS 12.0 | 27273701 |
| ECLASS 13.0 | 27273701 |
| ETIM 5.0 | EC002498 |
| ETIM 6.0 | EC003015 |
| ETIM 7.0 | EC003015 |
| ETIM 8.0 | EC003015 |

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

