

Hoja técnica

Elementos de columna de señalización

Código: 50149111

TL305-AC.MB1

Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados



La figura puede variar

Datos técnicos

Datos básicos

Serie	TL 305-AC
Apropiado para	Columnas de señalización TL 305 Columnas de señalización TL 305-IOL

Datos mecánicos

Diseño	En forma de L
Material de carcasa	Acero inoxidable
Peso neto	49 g
Versión de la pieza de fijación	Ángulo en forma de L
Tipo de fijación, del lado del sistema	Enroscable
Tipo de fijación, del lado del equipo	Fijación pasante
Tipo de pieza de fijación	Rígido
Longitud de bifurcación 1	62 mm
Longitud de bifurcación 2	58 mm
Ángulo en forma de L	90°

Clasificación

ECLASS 5.1.4	27371234
ECLASS 8.0	27371234
ECLASS 9.0	27371234
ECLASS 10.0	27371234
ECLASS 11.0	27371234
ECLASS 12.0	27371234
ECLASS 13.0	27371234
ECLASS 14.0	27371234
ECLASS 15.0	27371234
ECLASS 16.0	27371234
ETIM 5.0	EC001259
ETIM 6.0	EC001259
ETIM 7.0	EC001259
ETIM 8.0	EC001259
ETIM 9.0	EC001259
ETIM 10.0	EC001259
UNSPSC 26.08	32151500

Dibujos acotados

Todas las medidas en milímetros

