

# Bridas con Cierre por Bola MBT14XH

Serie MBT, Acero Inoxidable 316, Núm. Artíc.: 111-95149

2022-04-28



<https://www.hellermanntyton.es/111-95149>

## Base de Datos

Aplicación 2	La familia de bridas de acero inoxidable pueden ser utilizadas en las más arduas condiciones de aplicación o donde se requiera una adicional seguridad, fuerza y resistencia al fuego. Usada en la mayoría de sectores como en la fabricación de remolques, construcción de buques, plataformas petrolíferas, minería y químicas además de salas de exposiciones y teatros. En el caso de un incendio, los cables se mantendrán firmemente en su lugar y no se caerán no bloqueando salidas de emergencia.
Cantidad por	pz
Categorías de productos	Bridas con Cierre por Bola
Cierre Brida	cierre por bola
Cierre Reutilizable (Si/No)	No
Color	Metal (ML)
Contenido	50 Pzas
Descripción Corta	Bridas metalicas con cierre por bola 362x12.3 mm
Familia de productos	Serie MBT, Acero Inoxidable 316
GLOBAL PART DESCRIPTION	MBT14XH-SS316-ML
Herr. Aplic.	KST-STG200, HDT16, MK9SST, MK9PSST
Identificación de la Posición del Disco	ninguno
Material	Acero Inoxidable Tipo SS316 (SS316)
Variante	Sin Dentado

## Dimensiones de Producto

Altura cabezal de la Brida (mm)	5.4 mm
Ancho (W)	12.3 mm
Ancho cabezal de Brida (mm)	14.6 mm
Ancho de Cabeza de Brida (pulg)	0.57 "
Apli. Ø max.	102.0 mm
Apli. Ø min.	12.0 mm
Espesor (T)	0.3 mm
Largo Cabezal de la Brida (mm)	14.5 mm
Long. (L)	362.0 mm
Mín.F. Tensión	2700.0 N

## Aprobaciones y Especificaciones

Certificación	IEC 60092, IEC 62275:2018
Certificación para Logos de UNS	 
ELV conform.	Si
Flamabilidad	Ignífugo
Libre de Halógenos	Si
Limited Fire Hazard	Si
Productos Peligrosos	No
Temp. Trabajo - °C	-80 °C a +538 °C