



CINTILLO INOXIDABLE

informacion tecnica

- * Material: acero inoxidable grado 304 o 316
- * Temperatura de trabajo: -80°C a 538°C
- * Descripción: Totalmente metálico
- * Inflamabilidad: ignífugo
- * Otras propiedades: resistente a los rayos UV.

Característica del producto

- * Sistema de autobloqueo tipo Ball-Lock, acelerará la instalación.





FICHA TÉCNICA



RoHS



Underwriters
Laboratories Inc.
File E 359184
TYPE 21

SST
SLT
SBT



Codigo Sap	Codigo interno	L (largo) (milímetro)	W (anchura) (mm)	Rango máximo de flejado Diámetro máximo del paquete.E (milímetro)	Fuerza de tracción	
					Resistencia mínima a la tracción del bucle Libras	KILOGRAMOS
016887	SST-152	152	4.6	35	135	60
016888	SST-200	200	4.6	50	135	60
016889	SST-250	250	4.6	75	135	60
016890	SST-300	300	4.6	80	135	60
016891	SST-400	400	4.6	105	135	60
016892	SST-520	520	4.6	150	135	60