



Ref.	Largo en mm.	Ancho en mm.
LRE-4.6X150	150	4.6
LRE-4.6X200	200	
LRE-4.6X250	250	
LRE-4.6X300	300	
LRE-4.6X350	350	
LRE-4.6X400	400	
LRE-4.6X450	450	
LRE-4.6X500	500	
LRE-4.6X550	550	
LRE-4.6X600	600	
LRE-7.9X150	150	
LRE-7.9X200	200	
LRE-7.9X250	250	
LRE-7.9X300	300	
LRE-7.9X350	350	
LRE-7.9X400	400	
LRE-7.9X450	450	
LRE-7.9X500	500	
LRE-7.9X550	550	
LRE-7.9X600	600	
LRE-7.9X650	650	
LRE-7.9X700	700	12
LRE-7.9X750	750	
LRE-7.9X800	800	
LRE-12X150	150	
LRE-12X200	200	
LRE-12X250	250	
LRE-12X300	300	
LRE-12X350	350	
LRE-12X400	400	
LRE-12X450	450	
LRE-12X500	500	
LRE-12X550	550	
LRE-12X600	600	
LRE-12X650	650	
LRE-12X700	700	15
LRE-15X200	200	
LRE-15X250	250	
LRE-15X300	300	
LRE-15X350	350	
LRE-15X400	400	
LRE-15X450	450	
LRE-15X500	500	
LRE-15X550	550	
LRE-15X600	600	
LRE-15X650	650	
LRE-15X700	700	
LRE-15X750	750	
LRE-15X800	800	
LRE-15X1000	1000	



Las abrazaderas, bridas de acero inoxidable, lisas recubiertas de epoxy en colores, están diseñadas para asegurar las mangueras, cables, postes, tuberías en las condiciones ambientales más severas que pueden afectar adversamente en las aplicaciones de construcción.

Utilizadas donde la corrosión, la vibración, el desgaste, la radiación y las temperaturas extremas son una preocupación, las bridas de acero inoxidable se pueden utilizar en prácticamente cualquier aplicación de interior, exterior y subterránea.

Resistente a los rayos UV.
No inflamable, libre de halógenos,
Temperatura de funcionamiento -40 +85°C
Alta resistencia al ácido acético, ácido alcalino, ácido sulfurico, etc.

Material: acero inoxidable 304 - 316