

## Bride din oțel LS

Bridele autoblocante LS din oțel inoxidabil sunt fabricate din oțel de calitate ridicată (AISI 316), rezistent la acizi și coroziune, potrivite în special pentru fixarea cablurilor în medii agresive chimic.

### Informații

LS 4,6-100 este conținut în punga de mostre FLEXIMARK® (număr articol M3251010)



Industrie alimentară



Petrol și gaze



Șină



Potrivit pentru exterior



Rezistență chimică bună



Rezistența termică



Rezistent la rece



Rezistent la coroziune



Rezistență la acizi

## Bride din oțel LS



Rezistent la temperatură

### Beneficii

Rezistență la acizi  
Rezistență chimică deosebită  
Rezistență la temperaturi ridicate  
Închidere sigură cu bilă, variantă cu auto-blocare  
Spațiul minim solicitat datorită îmbinării plate

### Domeniul de utilizare

Pentru fixarea etichetelor din oțel inoxidabil FLEXIMARK®  
Pot fi utilizate în toate mediile industriale solicitante (inclusiv în industria de prelucrare a petrolului și gazelor, industria feroviară, F&B)  
Utilizare în exterior și condiții extreme datorită rezistenței la coroziune și intemperii

### Norm references / Approvals

DNV 2397  
UL document nr: E193947  
Testat conform IEC 62275: 2006  
Certificat Achilles JQS

### Date Tehnice

Clasificare ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000046 ETIM 5.0 Descrierea clasei: Bride pentru cabluri
Clasificare ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000046 ETIM 6.0 Descriere clasa: Bride pentru cabluri
La cerere:	Alte mărimi sunt disponibile la cerere
Material:	Oțel inoxidabil rezistent la acizi EN 1.4404 (SS2348, AISI 316L) Grosimea materialului de 0,26 mm
Gama de temperatură:	-80°C la +500°C

### Observație

Fotografiile și grafica nu sunt la scară și nu reprezintă imagini detaliate ale produsului respectiv.  
Prețurile sunt prețuri nete fără TVA și suprataxe. Comercializare către clienții parteneri de afaceri.

**Bride din oțel LS**

Articol nr.	Descriere articol	Length x width (mm)	Bundling Ø (mm)	Efort de întindere minim (N/mm <sup>2</sup> )	Bucăți / UA
Fără film de poliester					
61812947	LS 4.6x100	100.0 x 4.6	21	45.3	100
61812948	LS 4.6x125	125.0 x 4.6	32	45.3	100
61812949	LS 4.6x150	150.0 x 4.6	40	45.3	100
61812950	LS 4.6x200	200.0 x 4.6	51	45.3	100
61812960	LS 4.6x360	360.0 x 4.6	102	45.3	100
61812970	LS 4.6x520	520.0 x 4.6	152	45.3	100
61812980	LS 4.6x680	680.0 x 4.6	203	45.3	100
61812990	LS 4.6x840	840.0 x 4.6	254	45.3	100
61813000	LS 7.9x200	200.0 x 7.9	51	113.3	100
61813010	LS 7.9x360	360.0 x 7.9	102	113.3	100
61813020	LS 7.9x520	520.0 x 7.9	152	113.3	100
61813030	LS 7.9x680	680.0 x 7.9	203	113.3	100
61813040	LS 7.9x840	840.0 x 7.9	254	113.3	100
61813050	LS 7.9x1010	1016.0 x 7.9	305	113.3	100
Acoperit cu poliester					
61813085	LSC 4.6x100	100.0 x 4.6	21	45.3	100
61813086	LSC 4.6x125	125.0 x 4.6	32	45.3	100
61813087	LSC 4.6x150	150.0 x 4.6	40	45.3	100
61813088	LSC 4.6x200	200.0 x 4.6	51	45.3	100
61813089	LSC 4.6x360	360.0 x 4.6	102	45.3	100
61813090	LSC 4.6x520	520.0 x 4.6	152.0	45.3	100
61813091	LSC 4.6x680	680.0 x 4.6	203.0	45.3	100
61813092	LSC 4.6x840	840.0 x 4.6	254.0	45.3	100
61813093	LSC 7.9x200	200.0 x 7.9	51	113.3	100
61813094	LSC 7.9x360	360.0 x 7.9	102	113.3	100
61813096	LSC 7.9x520	520.0 x 7.9	152	113.3	100
61813097	LSC 7.9x680	680.0 x 7.9	203.0	113.3	100
61813098	LSC 7.9x840	840.0 x 7.9	254.0	113.3	100

Ultima actualizare (08.04.2025)

©2025 Lapp Group - all rights reserved.

 Managementul de produs <http://appromania.lappgroup.com>

Puteți găsi informațiile tehnice curente în foaia de date corespunzătoare.

PN 0456 / 02\_03\_16