



## Liitoslenkki, luokka 8

### Tuotekuvaus

Liitoslenkkiä käytetään lyhythahloisten 8-luokan nostoketjujen ja komponenttien liittämiseen.

#### Liitoslenkin tekniset tiedot:

**Materiaali:** Teräs

**Merkintä:** Standardin mukaan, CE-merkintä

**Lämpötila-alue:** -40 - (+)200°C / 400°C = WLL 75%

**Pintakäsittely:** Maalattu, keltainen

**Standardi:** EN 1677-1

**Varoitus:** Ei saa lämpökäsitellä

**Varmuuskerroin:** 4:1

**Luokka:** 8

Tuotekoodi	Työkuormat	Hyötötypituus (EWL) mm	Ketjulle mm	L mm	K mm	A mm	D mm	Paino kg
LL6	1,12	42	6	58	42	15	7	0,08
LL78	2	60	7/8	79	60	18	8	0,146
LL10	3,15	68	10	90	68	25	11	0,3
LL13	5,3	87	13	117	87	29	15	0,65
LL16	8	108	16	148	108	34	19	1,15
LL20	12,5	121	20	154	121	41	24	2,1
LL22	15	141	22	193	141	48	26	2,87
LL26	21,2	158	26	220	158	57	30	4,5
LL32	31,5	205	32	281	205	67	37	8,21

## Mittakuva

