

## TEKNISKT DATABLAD - L-KLOSS

### BESKRIVNING

L-Kloss är tillverkad av sulfatresistent cement och är en betongdistans/betongkloss med unik design och funktion. L-Klossen kallas ofta för "Norge-kloss" eftersom den är tillverkad efter de hårda krav som ställs av "Statens Vegvesen" i Norge.

Klossen är formad som ett L och har spikhål. Detta gör så att infästningsspiken och armeringen kommer ligga åtskilda och därför förhindras vattentransport och korrosion av armeringen.

**Användningsområden:** Används för att säkerställa täcksiktet för armeringen i betongkonstruktioner. L-klossen spikas fast på formen med aluminium-/rostfri spik.

### Materialspecifikation:

**Exponeringsklasser:** XC4, XD3, XS3, XF4, XA3

**Täckskikt:** 30-100mm (lagerlagt sortiment i tabell nedan)

L-klossen är trycktestad och har god frostresistens.



### ARTIKELSORTIMENT

Art.nr	Benämning	Täckskikt (mm)	Antal/säck	Enhet
1004063	L-Kloss 30	30	231	Styck
1004065	L-Kloss 40	40	189	Styck
1004067	L-Kloss 50	50	144	Styck
1004069	L-Kloss 60	60	84	Styck
1656401	Korrugalspik Aluminium 50x4 KAM 250ST			Förp.
1656402	Korrugalspik Aluminium 60x4,5 KAM 250ST			Förp.
1656403	Korrugalspik Aluminium 75x4,5 KAM 250ST			Förp.
1656409	Rostfri räfflad spik 60x2,3 500 ST Gunnebo			Förp.
1656410	Rostfri räfflad spik 60x2,5 250 ST NTS			Förp.
1656413	Rostfri spik med tätbricka 70x3,0 A2 200 ST			Förp.

### ÖVRIGT



BVB ID  
126692

Vi reserverar oss för tryckfel och hänvisar till att aktuell version av uppgifterna alltid finns tillgänglig på [www.hydratec.se](http://www.hydratec.se) eller kan begäras genom att kontakta vårt kontor. Aktuellt versionsnummer finns i det övre vänstra hörnet.