

Monteringsanvisning Lättdurk (LDH, LDT, LDS och LDP)

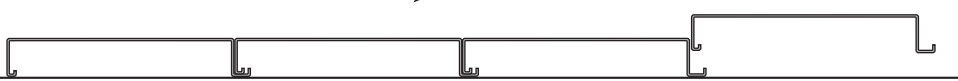


WELAND

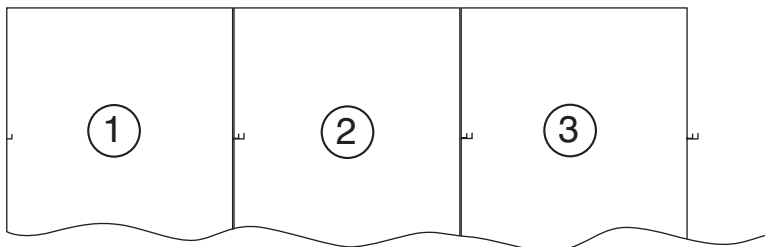
- Läs NOGA igenom HELA monteringsanvisningen innan montaget påbörjas.
- Levererat material kontrolleras mot avsändningsspecifikation och följesedel.
Eventuell avvikelse i leveransen meddelas till Weland AB innan montaget påbörjas.

Utläggning av durk efter ritning

Montageriktningsritning



Durkarna är konstruerade så att de läggs i varandra, vilket medför montage i en riktning. Täckytan för varje durk är lika med nominellt mått.

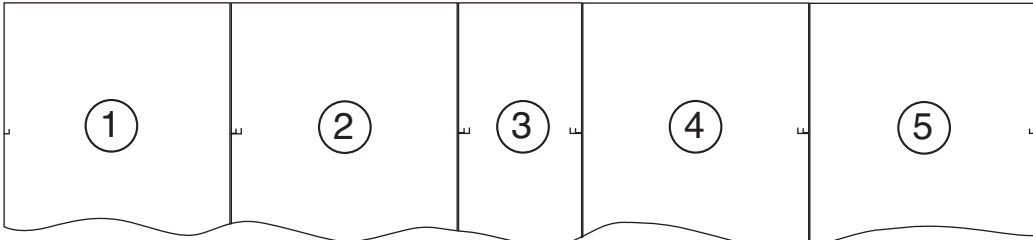


Montageriktningsritning

Montageriktningsritning

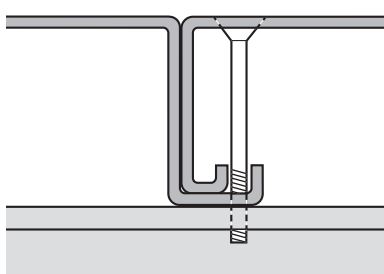


För att få inåtvikta ytterändar kan symmetrisk passbit användas och då är det nödvändigt att skifta montageriktning efter passbiten.

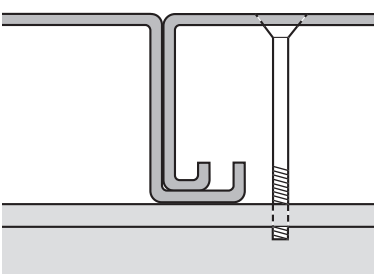


På utläggningsritningen markeras durkens läge och positions nummer samt på vilken sida durkens fals shall ligga.

Infästning



Infästning typ A

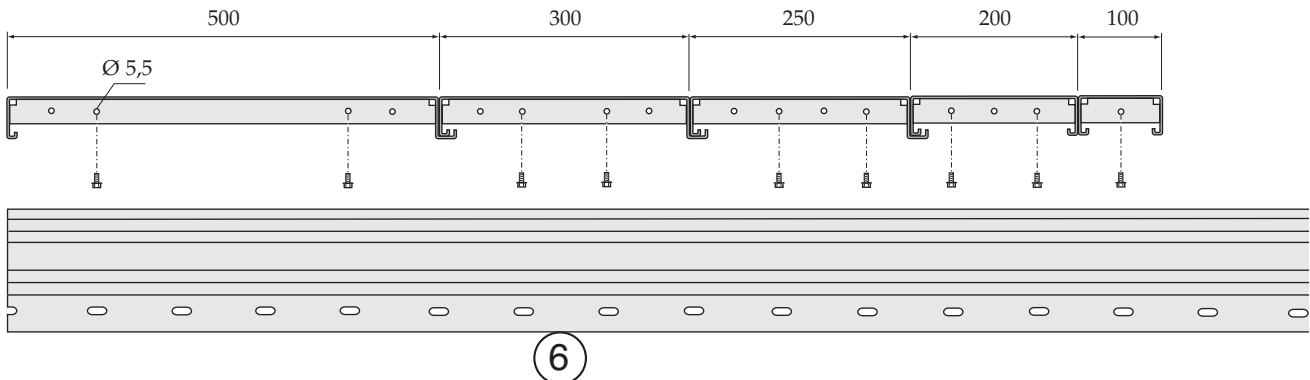


Infästning typ B

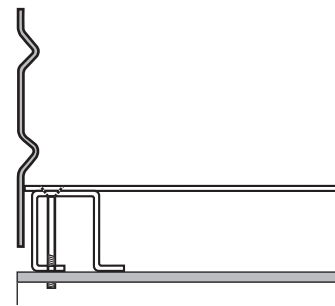
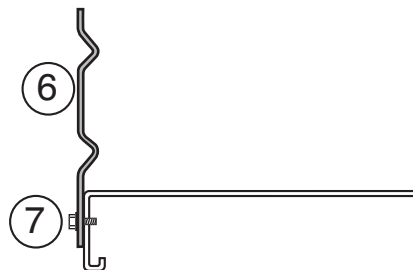
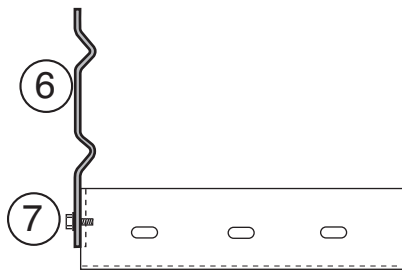
Godstjocklek i underredet	Borrdimension
0-4,0 mm	Ø 5,45 mm
4,0-6,5 mm	Ø 5,50 mm
6,5-10 mm	Ø 5,55 mm
> 10 mm	Ø 5,60 mm

Durkarna fästes på en sida mot varje balk i underredet med självgängande specialskruv MFT TAPITE M6x65 fz gul. Infästning typ A används när underredsbalkarna fordrar stagning genom durken, t ex lättbalk. Infästning typ B kan användas när stagning av underredet ej är nödvändigt.

Montage av sparklist på Lätdurk



Sparklisten pos. 6, är framtagen för att monteras på lätdurken. Mot lätdurkens gaveländar monteras sparklisten med 2 skruvar per durk M6 SF DUO-TAPTITE 6 x 12 FZB (gängpressande). Genom att borra hål Ø 5,5 mm i långsidan med 1,5 hål per meter, kan sparklisten skruvas fast efter den sidan med M6 SF DUO-TAPTITE 6 x 12 FZB (gängpressande).



Sparklist på gavel

Sparklisten monteras i befintliga hål i durkarnas gavlar. Sparklisten kapas i förhållande till hålen i durken. Antal infästningar av durk till underlag kan reduceras till ca 1 skruv per meter.

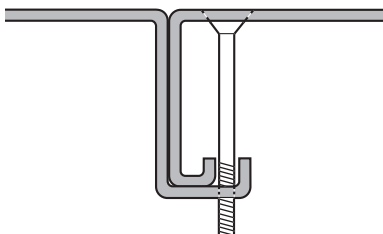
Sparklist utmed långsida

För montage av sparklist på denna sida måste hål borras i durkens långsida. Lämpligen monteras sparklisten på durken innan den monteras på sin plats.

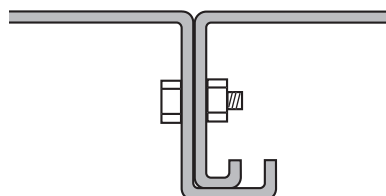
Sparklist svetsad mot lätdurken

När sparklisten svetsas mot lätdurkens långsida, monteras LU 43 balkupplag under durken. Därefter skruvas den fast mot underredet.

Sammanfogning



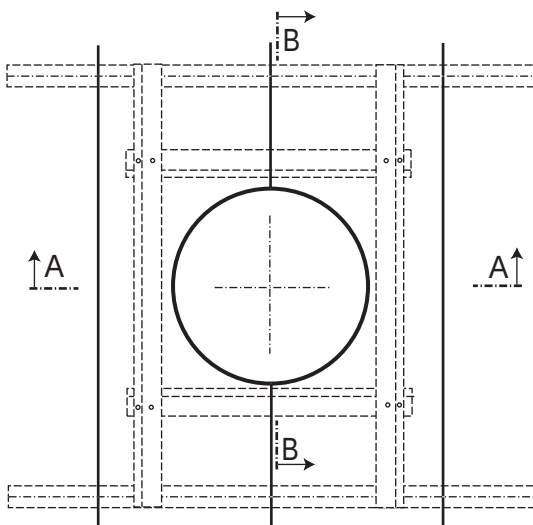
Sammanfogning typ C



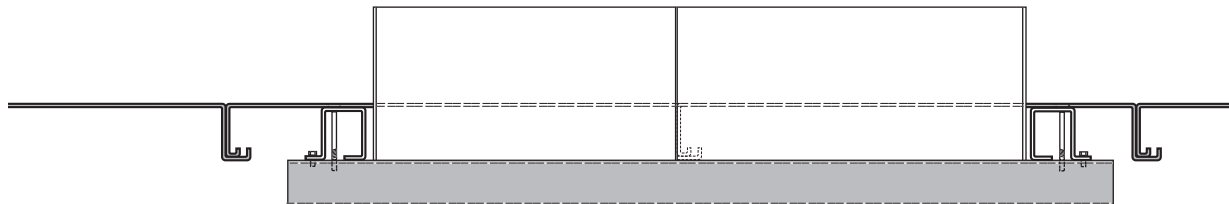
Sammanfogning typ D

Sammanfogning typ C eller D används vid spänvidder över 1500 mm. De båda bärlinorna samarbetar därigenom och nedböjningsskillnader mellan durkarna försvinner. Vid spänvidder under 1500 mm utföres inte detta montage.

Montage av Lättdurk vid håltagning och kanter

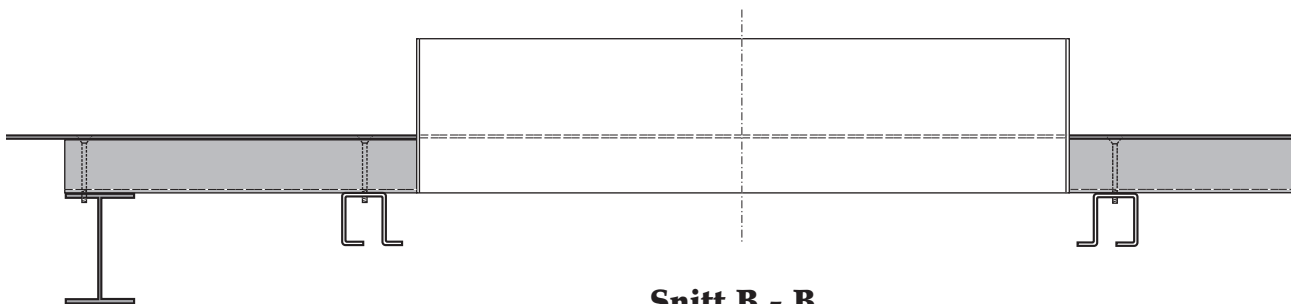


Exempel på urskäring där urtaget i durken går igenom och skär durkens bärlinor.
Bäring fås genom att montera LU 43 enligt figur.



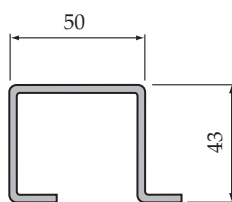
Snitt A - A

Visar sammankoppling av LU 43 för att få upp-
bäring av avskuren bärlina i durken



Snitt B - B

Visar LU 43 fastsatt i bärbalk



LU 43 användes som bärlina vid håltag-
ning och i kanter.

LU 43 användes vid urskärningar
och ersätter durkens bärlina

WELAND

WELAND AB • Box 503 • 333 28 Smålandsstenar
Tel. 0371-344 00 • Fax. 0371-344 78
E-post: info@weland.se • Internet: www.weland.se