

# SlimLane

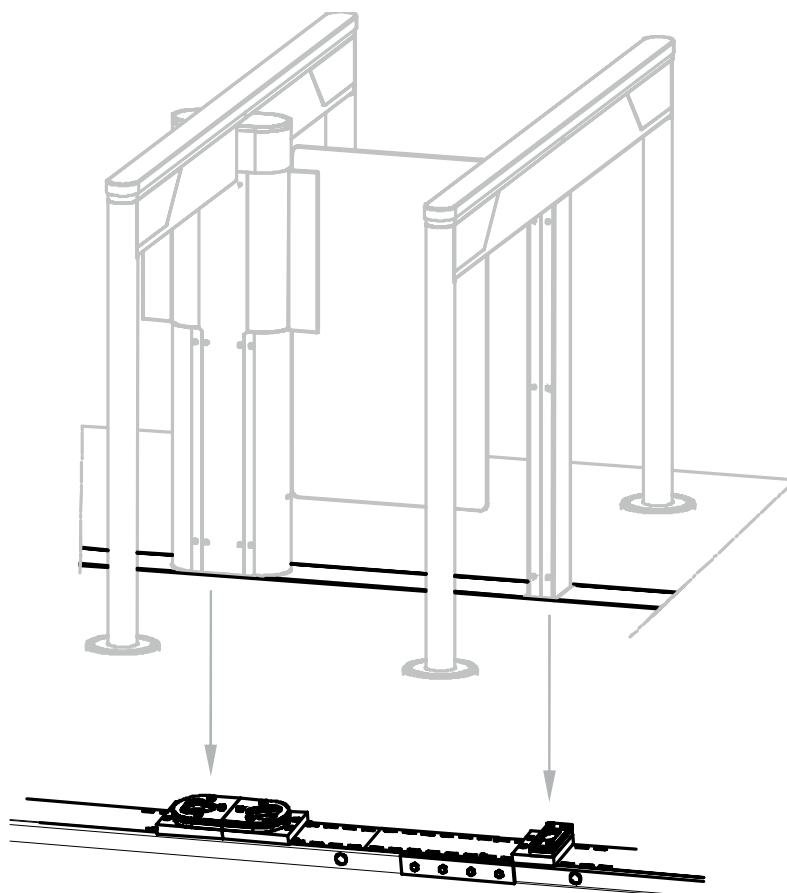
Montage med kabelränna

Rev. 02 1808



# SECURE GATES

Lösningar för kunder med krav



Automatic Systems från Belgien är en av Europas största tillverkare av produkter för reglering av fordons- och persontrafik.

Vid montage av SlimLane i samband med nybyggnation är det enkelt att lägga tomrör för strömmatning, intern kommunikation mellan enheterna samt kommunikationsutrustning mm enligt våra anvisningar.

Vid montage på befintliga betonggolv kan det vara svårt att bila upp och lägga ned alla tomrör så att de inte är i vägen för senare infästningar vid installationen.

Därför har Automatic Systems tagit fram en speciell kabelränna som säkerställer framdragningsavstånd av kablage och monteringen av enheterna.

## KORT BESKRIVNING

Kabelrännan är uppbyggd av olika komponenter beroende på aktuell modell som skall monteras samt hur man vill att slutresultatet skall se ut. Två alternativa lösningar finns:

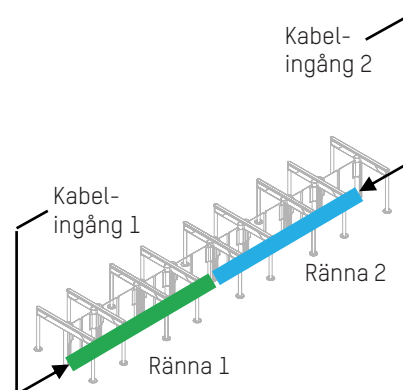
- **Rostfri täcklist** innebär att en rostfri täcklist monteras över rännan. Detta alternativ är vanligast eftersom man alltid kan öppna och ändra om det skulle behövas.
- **Plattor** som man lägger över rännan för att få ett enhetligt utseende.

Båda alternativen visas på sid 2.



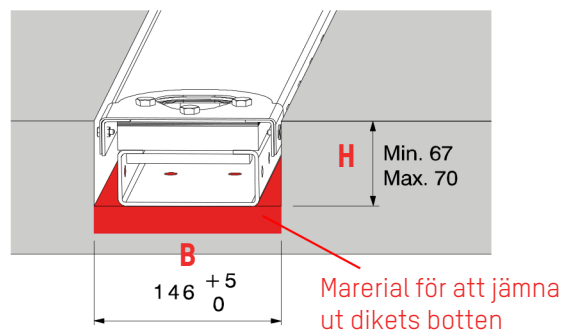
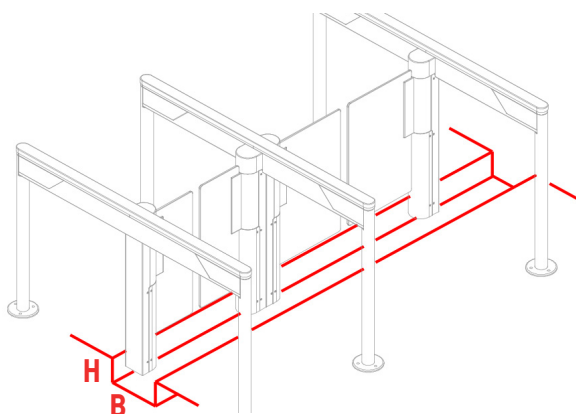
## FÖRBEREDELSE

För att rymma alla kablar, planera varje ränna för max 4 passager. Över 8 passager kontakta Secure Gates



## KABELRÄNNA MED ROSTFRI TÄCKLIST

Gör ett urtag längs hindrens centrumlinje med dimensioner enligt illustrationer nedan. Fyll ut botten med lämpligt material så att det blir plant med en max. lutning på 0,35%.



## KABELRÄNNA FÖR PLATTOR

Gör ett urtag längs hindrens centrumlinje med dimensioner enligt illustrationer nedan.

**OBS** max. tjocklek på plattorna 20 mm.

Fyll ut botten med lämpligt material så att det blir plant med en max. lutning på 0,35%.

