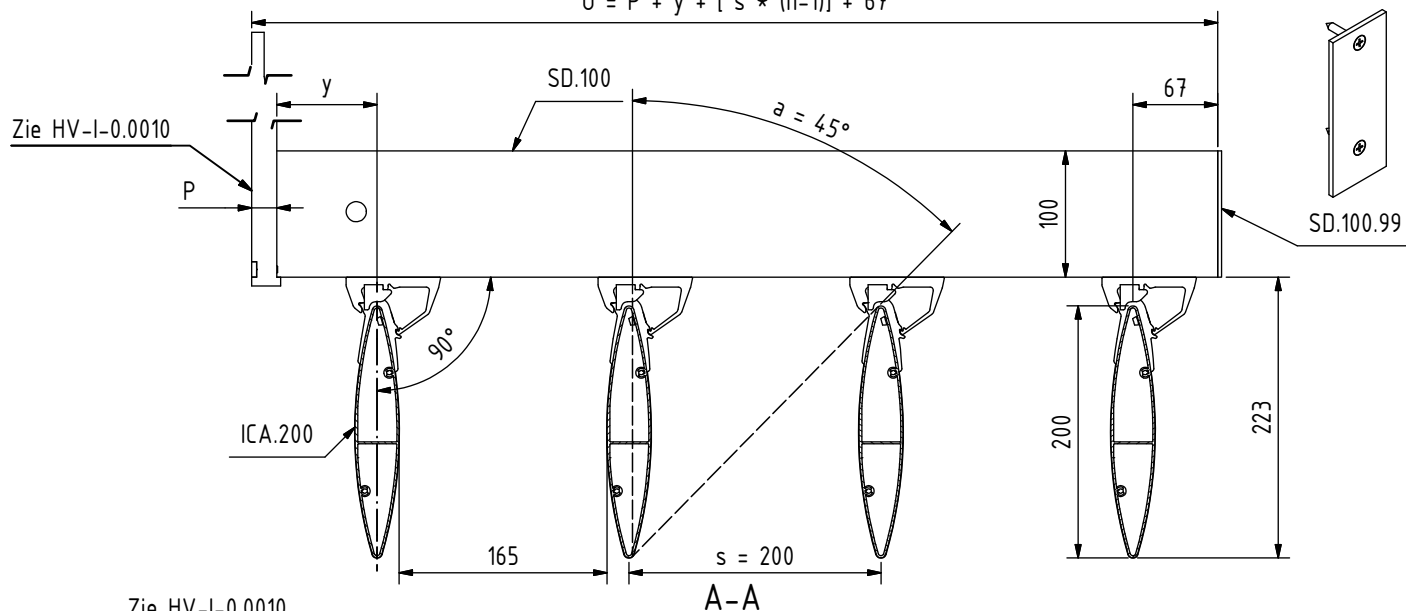
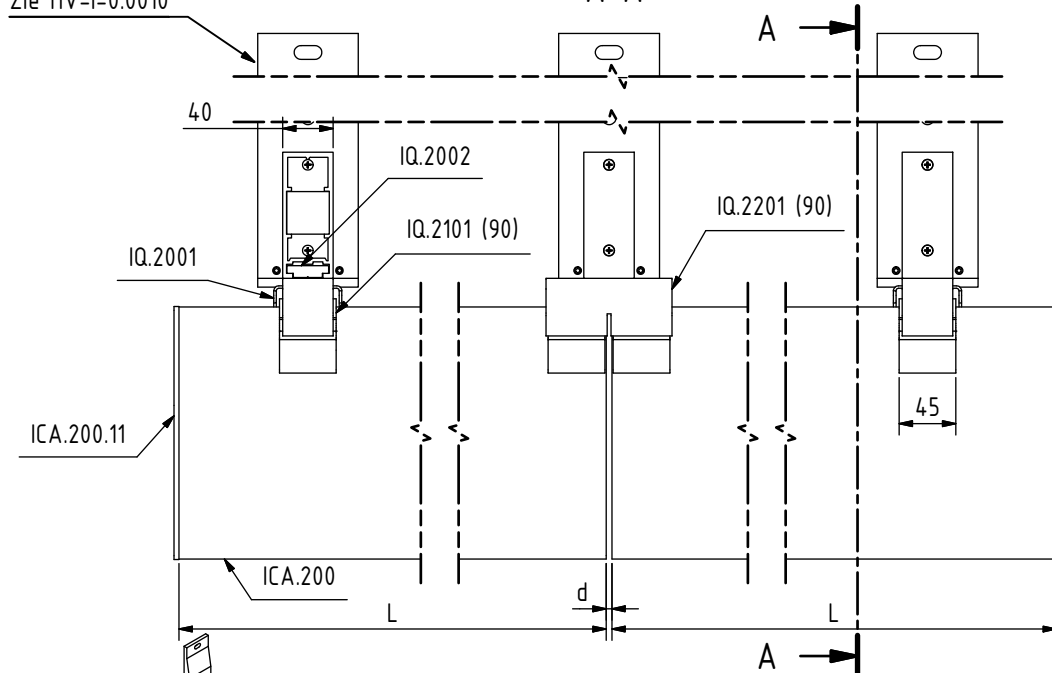


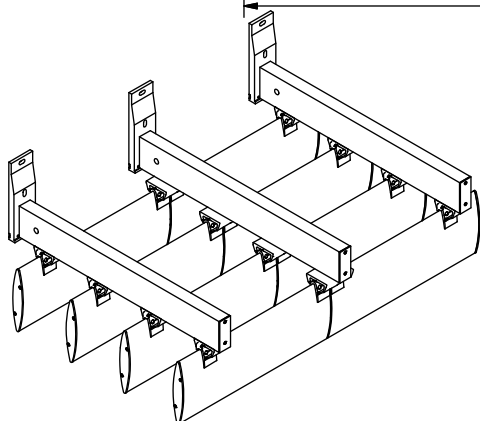
$$U = P + y + [s * (n-1)] + 67$$



Zie HV-I-0.0010



VOORAANZICHT



## LEGENDE

- L: Lengte lamel [mm]
- d: Uitzetttingsvoeg [mm]  
= 0,001 x L
- s: Stap lamel [mm]
- a: Minimale invalshoek zon [°]
- U: Uitkraging [mm]
- y: ≥ 80 mm
- n: Aantal lamellen
- P: Dikte voetplaat [mm]

Maximale afmetingen in overleg met R&D afdeling NV Renson Projects.

**STORAX**

Storax BV  
Fruitenierstraat 1  
3330 AJ Zwijndrecht  
Netherlands

Tel.: +31 (0)78 62 93 873  
Fax : +31 (0)78 61 00 495  
E-mail: storax@storax.com

HORIZONTAAL VAST

TYPE: ICARUS

SUBTYPE: QUICKFIX

OMSCHRIJVING: ICA.200 (90°) + SD.100

**PRODUCTFICHE**

FICHE N°

HV-I-1.0333

VERSIE

V.02

**RENSON**  
Creating healthy spaces

Schaal:  
1/6

Orig. formaat:  
A4

Deze tekening is eigendom van NV RENSON PROJECTS, en mag noch gekopieerd, noch getoond worden aan derden zonder schriftelijke toestemming.

R:\CAD\191\_ProductFiches\HV\HV\HV\_I\_1\_0333-ST.idw