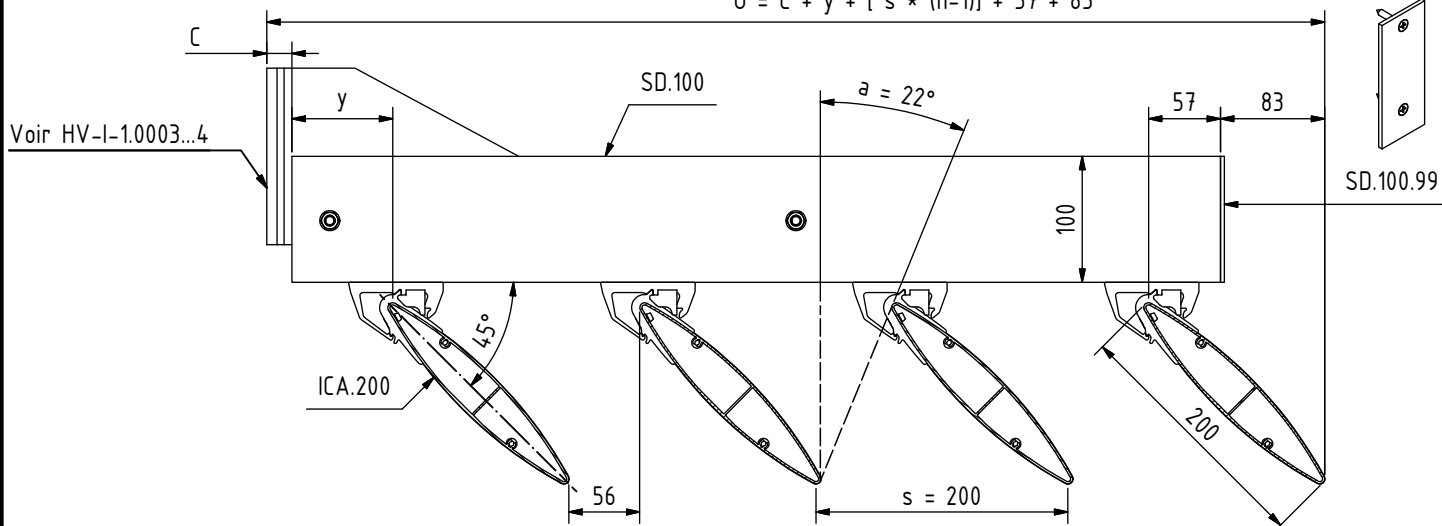
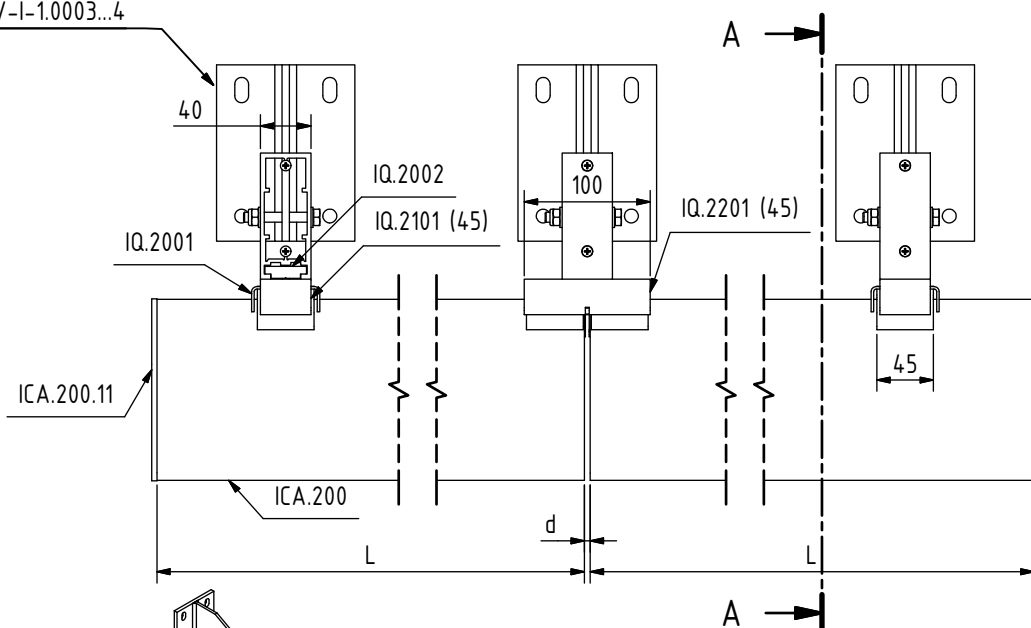


$$U = C + y + [s * (n-1)] + 57 + 83$$

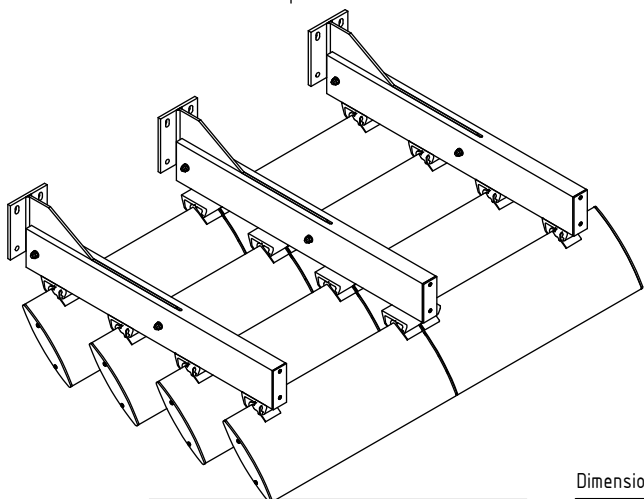


A-A

Voir HV-I-1.0003...4



VUE DE FACE



LEGENDE

- L: Longueur lame [mm]
- d: Joint de dilatation [mm]
= 0,001 x L
- s: Pas de lame [mm]
- a: Angle min. d'ensoleilment [°]
- U: Portée [mm]
- y: ≥ 80 mm
- n: Nombre de lames
- C: Portée couteaux [mm]

Dimensions maximales après accord département R&D de Renson Projects SA.



NV Renson Projects
Maalbeekstraat 6
8790 Waregem
Belgium

Tel.: +32 (0)56 62 71 07
Fax: +32 (0)56 62 71 47
www.renson.eu

HORIZONTAL FIXE

TYPE: ICARUS

SUBTYPE: QUICKFIX

DESCRIPTION: ICA.200 (45°) + SD.100 SUR EPEE

FICHE PRODUIT

N° FICHE

HV-I-1.0334

VERSION

V.02

Echelle:
1/6

Format orig.:
A4

Ce dessin est la propriété exclusive de RENSON PROJECTS, SA et il ne peut pas être copié ou communiqué à des tiers sans accord écrit de RENSON PROJECTS SA.

R:\CAD\91. ProductFiches\HV\HV-I-1.0334-FR1dw