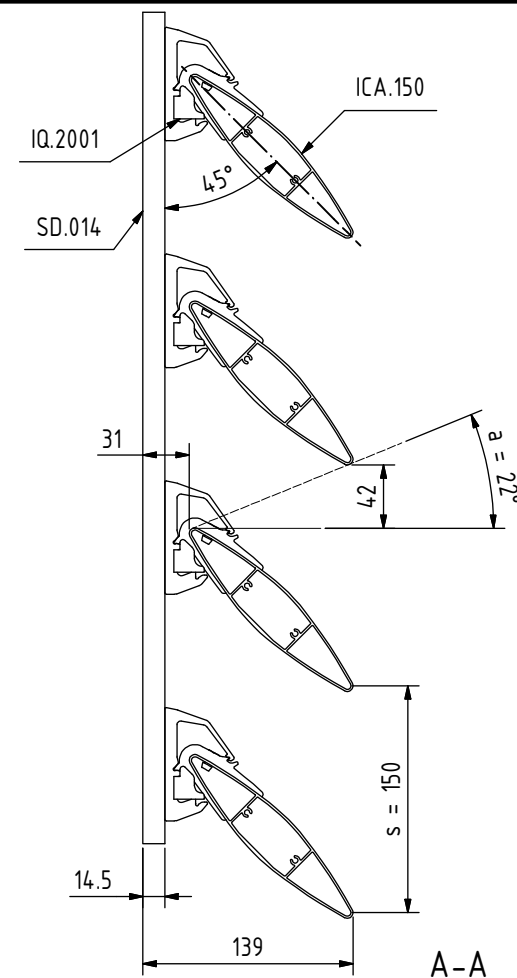


LEGENDE

L: Lamellenlänge [mm]
d: Dilatationsfuge [mm]
= 0,001 x L
s: Lamellenabstand [mm]
a: Min. Einfallswinkel Sonne [°]



Maximale Abmessungen in Rücksprache mit F&E Abteilung NV Renson Projects.



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

VERTIKAL STARR

TYPE: ICARUS

SUBTYPE: QUICKFIX

UMSCHREIBUNG: ICA.150 (45°) + SD.014

PRODUKT FICHE

FICHE N°

VV-I-1.0201

VERSION

V.01

Skale:	1/5
Orig. format:	A4

Diese Zeichnung ist Eigentum von NV RENSON PROJECTS und darf nicht kopiert und nicht an Dritte gezeigt werden ohne Zustimmung.

ProductEiche\INV\VV\VV | 1 0201-011 idw