



Lamelhouder wordt uitsluitend  
toegepast met een dragerprofiel  
Overzicht dragers op tek. ST-Dragers

Aluminium extrusie kwaliteit  
EN AW 6063 T66

LAMEL TYPE: ST-033-PERFO

Steek	33	mm
Diepte	20.4	mm
Hoogte	38.2	mm
K-factor	34.7	
Max. horizontale overspanning tussen twee dragers	1400	mm
bij winddruk Q=800 Pa		
Visuele vrije doorlaat	59	%
Fysische vrije doorlaat	24	%

**STORAX**

Storax BV  
Wattstraat 1  
3335 LV Zwijndrecht  
Nederland

Tel. : +31 (0)78 303 09 00  
Fax : +31 (0)78 610 04 95  
E-mail: storax@storax.nl  
Website: www.storax.nl

Productgroep: Lamellenwand

Onderdeel :Lamel type ST-033-CL-02 Bovenlamel

Materiaal :Aluminium

Schaal: 1:1

Datum: 01-10-2016

Blad:

ST-033-CL-02 b