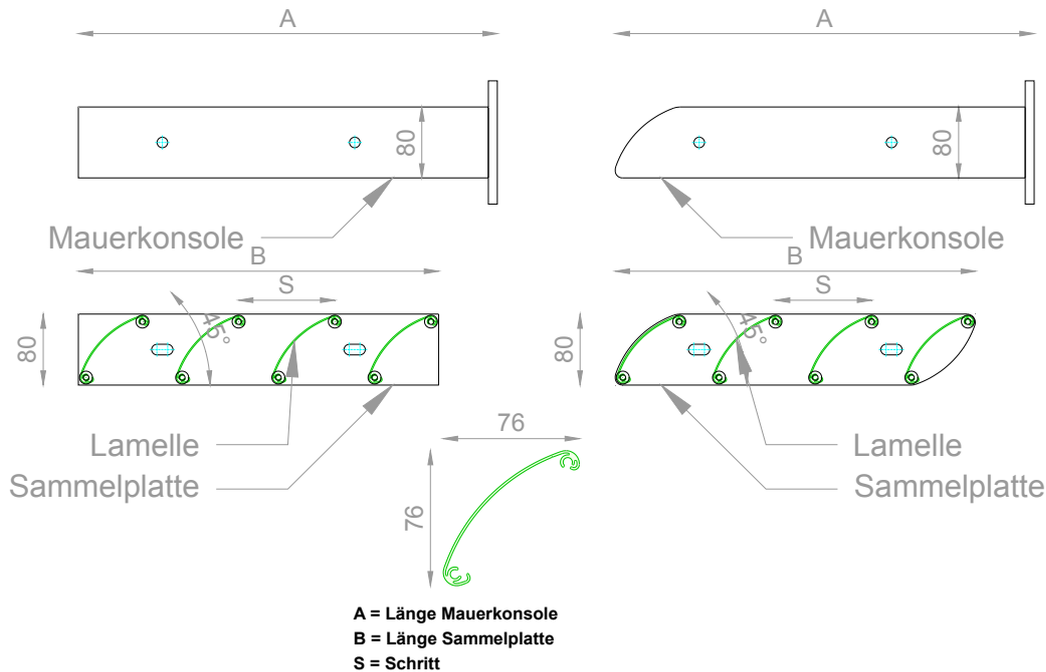


TYP	DUCOSUN 100D SAMMELPLATTEN - HORIZONTAL	
BESCHREIBUNG	Festes (auskragendes) Sonnenschutzsystem	
TYP LAMELLE	100D	
LAMELLENNEIGUNG	45°	
LAMELENSCHRITT	107,5 mm	
SPANNWEITE LAMELLE (800Pa)	2200 mm	
BEFESTIGUNG	Projektspezifische Mauerkonsolen	
MONTAGE	Aluminium Sammelpatten (Dicke: 5mm)	
MATERIAL	Mauerkonsole Stahl QSTE 380	
	Oberflächenbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Mit Stahlgitter abgestrahlt GH40 ◦ Metallisiert ◦ Epoxy Primer als Grundierung (60-80 µm) ◦ Endbearbeitungsschicht Polyester-Pulverbeschichtung (60-80 µm) – RAL
	Aluminium Al Mg Si 0,5	
	Oberflächenbehandlung	<ul style="list-style-type: none"> ◦ Farblos eloxiert E6/EV1 (15-20 µm) (VB6/A20/VOM1) ◦ Emaillierte Polyester-Pulverbeschichtung (60-80 µm)
FARBE	Alle RAL Farben	
MÖGLICHKEITEN	Mit rechten oder abgeneigten Sammelpatten bzw. Mauerkonsolen Innen- oder Aussenecken	



100D Sammelplatte - horizontal