

# Sonnenschutzsystem – DUCO Ventilation & Sun Control

## DucoSun 100D Vertikal

### Beschreibung

DucoSun 100D ist ein architektonisches Komponentensystem mit festen „D“-Lamellen. Mit dem patentierten „Schiebe-Klick“-System von DUCO werden die Lamellen schnell und einfach in einem festen Neigungswinkel an der Tragkonstruktion befestigt.

### Ausführung

- Lamellenform 100D
- Lamellenhöhe 76 mm
- Lamellentiefe 76 mm
- Lamellenneigung 45°
- Schritt 127,5 mm
- Länge der Lamelle Maximal 6000 mm
- Einbautiefe

Halteprofil	Einbautiefe
50/12	94 mm
21/50 Multi	132 mm
30/50	132 mm
50/50	132 mm
42/62	145 mm
42/72	154 mm
50/125	207 mm

- Option Endplatte (Aluminium)

## Material und Oberflächenbehandlung

### Lamellen und Halteprofile

- Aluminium                    EN AW-6063 T66 (EN 573-3)  
  Profilstärke: min. 1,3 mm
- Beschichtung
  - Farblos eloxiert (15-20 µm) nach Qualanod
  - Pulverbeschichtete Polyester-Powder-Beschichtung (60-80 µm) nach Qualicoat Seaside Typ A (spezifische RAL-Codes oder Strukturlack auf Anfrage)

### Lamellenhalter

- Kunststoff                    Polyamid PA 6.6 - glasfaserverstärkt