# Sonnenschutzsystem – DUCO Ventilation & Sun ControlDucoSun 150CF Vertikal

## Beschreibung

DucoSun 150CF ist ein architektonisches Komponentensystem mit festen Lamellen. Mit dem patentierten „Schiebe-Klick“-System von DUCO werden die Lamellen schnell und einfach in einem festen Neigungswinkel an der Tragkonstruktion befestigt. Die 150CF-Lamellen vereinen die funktionalen Vorteile der Basislamelle 95C mit dem formschönen ellipsenförmigen Design der Lamelle DucoSun Ellips.

## Ausführung

* Lamellenform 150CF
* Lamellenhöhe 117,4 mm
* Lamellentiefe 105 mm
* Lamellenneigung 45°
* Schritt 190 mm
* Länge der Lamelle Maximal 6000 mm
* Einbautiefe

|  |  |
| --- | --- |
| **Halteprofil** | **Einbautiefe** |
| **50/12** | 123 mm |
| **21/50 Multi** | 161 mm |
| **30/50** | 161 mm |
| **50/50** | 161 mm |
| **42/62** | 174 mm |
| **42/72** | 1183 mm |
| **50/125** | 236 mm |

* Option Endstück (Kunststoff)

## 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