FICHE TECHNIQUE



ТҮРЕ	DucoSun Cubic 250x37 - UNIFIT 0°
DESCRIPTION	Brise soleil externe avec lames fixes
FORME DES LAMES	Forme de lame rectangulaire épurée
DIMENSIONS	250 mm x 37 mm
MATÉRIEL	Aluminium : EN AW-6063 T66 (EN 573-3) Épaisseur du profil : min. 1,5 mm
ANGLE DES LAMES	0°
PAS DES LAMES (S)	A déterminer selon projet
PORTEE MAX.	4350 mm @ 800Pa
CÔTÉS	Côtés en aluminium - épaisseur 3 mm (AlMgSi0,5)
UNIFIT	Support extrudé en aluminium - largeur 40 mm (EN AW6063-T66 (F25))
FIXATION DES LAMES	Boulon à tête fraisée M5x55 DIN7991 (AISI 304), à travers la lame
FIXATION CÔTÉ	Boulon autotaraudeur à tête fraisée M6x30 DIN7500-MZ (AISI 304)
FIXATION UNIFIT	Sur profil porteur Duco ou directement contre la structure sous-jacente. (Ø8,5)
REACTION AU FEU	A2-s1,d0 (EN13501-1)
TRAITEMENT DE SURFACE	- Standard naturel anodisée (15-20µm) selon Qualanod - Thermolaquée poudre polyester (60-80µm) selon Qualicoat Seaside type A





