

TYPE	DUCOWALL ACOUSTIC 150
BESCHRIJVING	Akoestische lamellenwand, zware uitvoering
VORM LAMEL	Acoustic 150
VISUELE VRIJE DOORLAAT	74%
FYSISCHE VRIJE DOORLAAT	35%
LAMELHOOGTE	155,5 mm
LAMELSTAP	150 mm
INBOUWDIEPTE	met 50/50 profiel, A=192mm met 50/12 profiel, A=154mm met 21/50 Multi profiel, A=192mm met 30/12 profiel, A=154mm
MAX. LENGTE LAMEL	6000 mm
MAX. overspanning LAMEL bij 800 Pa	2150mm
TYPE DRAAGPROFIEL	50/50, 21/50 MULTI, 50/12, 30/12
STARTMAAT	148 mm
DEMPINGSWAARDE	RW (C,Ctr) = 11(-1,-2) db
AKOESTISCH MATERIAAL	ROCKWOOL 211.652 DENSITEIT +/-45Kg/m ³
WERING	- optioneel met insectengaas 2,3 x 2,3 mm - optioneel met ongediertewerend gaas 6 x 6 mm
MATERIAAL	Aluminium : Al Mg Si 0,5 Profieldikte : min. 1,5mm Oppervlakte- °standaard naturel geanodiseerd (15-20µm) behandeling : °gemoffeld polyester poedercoating (60-80µm) Kunststofonderdelen : Polyamide PA 6,6 - glasvezelversterkt
KLEUREN	Alle Ral kleuren

K-factor	
aanzuig:	11,04
uitblaas:	10,96

