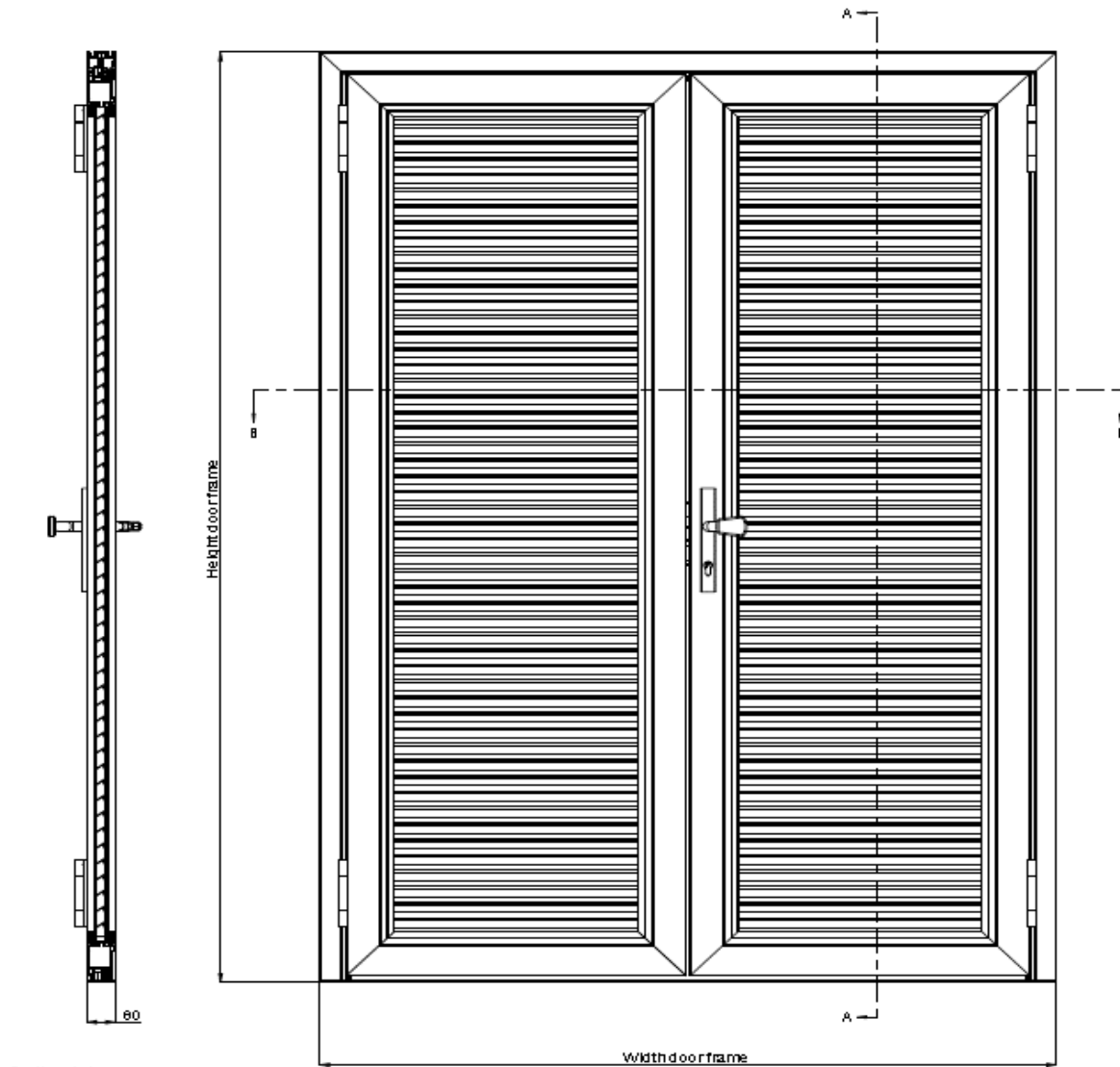


TYPE	DUCODOOR GRILLE Dubbel Buitendraaiend
BESCHRIJVING	DucoDoor Grille is een vrijstaande, ventilerende lamellendeur of schijnroosterdeur, al dan niet met specifieke eisen betreffende inbraakwerendheid en/of tochtvrijheid.
LAMELTYPE	DucoGrille Solid 30Z, geponst (P1 of P2) of niet-geponst (NP)
INBRAAKWERENDHEID	Uitvoering naar keuze: inbraakwerend RC2 (beantwoordt aan norm EN 1627:2011 & NEN5096+C2:2011) steeds met DucoGrille Solid 30ZNP of 30Z P1, ofwel niet-inbraakwerend (niet-RC2)
DEURKOZIJN	Deurkozijnprofiel met hoekverbindingen in verstek en voorzien van rubberdichting Onvolledig kozijnkader (= uitvoering op tekening) of volledig kozijnkader: bij onvolledig kozijnkader is het kozijnkaderprofiel onderaan vervangen door plat profiel 60x5mm (kan weggehaald worden na montage)
DEURBLAD	Deurkaderprofiel met hoekverbindingen in verstek en aan binnenzijde voorzien van gleuf waarin de lamellen DucoGrille Solid 30Z gemonteerd zijn. De dubbele deur kan symmetrisch of niet-symmetrisch zijn: bij een symmetrische dubbele deur zijn beide deurbladen even breed.
HOOGTE	Hoogte deurkozijn: - inbraakwerend: minimum 2050mm tot maximum 2900mm - niet-inbraakwerend: minimum 1500mm tot maximum 2900mm Nuttige hoogte: - onvolledig kader : hoogte kozijnkader - 67mm - volledig kader: hoogte kozijnkader - 135mm Hoogte deurblad: - onvolledig kader : hoogte kozijnkader - 63mm - volledig kader: hoogte kozijnkader - 108mm
BREEDTE	Breedte deurkozijn: minimum 1320mm tot maximum 3100mm Nuttige breedte: breedte deurkozijn - 135mm Breedte één deurblad: 1/2 x (breedte deurkozijn - 108 - 9) mm Indien symmetrische dubbele deur
SCHARNIEREN	RVS scharnieren, welke bij RC2-uitvoering voorzien zijn van dievenklauw 3 stuks per deurblad indien deurbladhoogte >2300mm of deurbladbreedte >1250mm, zoniet 2 stuks Laten openingshoek toe tot 180°
TREKKABEL	Diagonale RVS trekkabel aanwezig op binnenzijde deur zodra er 3 scharnieren benodigd zijn
SLOTHOOGTE	Standaard hoogte 1064mm en is aanpasbaar per lamelstap
SLOT	Cilinderslot (met 3 sleutels) Meerpuntssluiting bij deuren hoger dan 2,3m en/of RC2-uitvoering
BEVESTIGING KOZIJNKADER	- uitwendige doken - inwendige doken - hoekverbindingen
DEURBESLAG	L-vormige of ronde kruk aan de binnenkant en buitenkant voor niet-inbraakwerende deuren. Combinaties met vaste kruk voor inbraakwerende deuren.
VISUELE VRIJE DOORLAAT	Afhankelijk van gekozen perforatie van DucoGrille Solid 30Z 0% NP (geen ponsing), 60% per meter ponsing P1, 86% per meter ponsing P2
FYSISISCHE VRIJE DOORLAAT	Afhankelijk van gekozen perforatie van DucoGrille Solid 30Z 0% bij NP (geen ponsing), 34% bij ponsing P1, 48% bij ponsing P2
MATERIAAL	Aluminium: Al Mg Si 0,5 Rubberdichting: TPE
DEURBEGRENSER	Deurbegrenser / Stormketting standaard aanwezig
OPPERVLAKTE BEHANDELING	Anodisatie conform QUALANOD Gemoffelde polyester poedercoating conform QUALICOAT
BRANDREACTIE	A2-s1,d0 (EN13501-1: 2018)
OPTIES	RVS weringsgaas: 2,3x2,3mm tegen insecten, 6x6mm, 10x10mm of 20x20mm tegen ongedierte Méérpuntssluiting voor deurkozijnhoogtes <2300mm indien niet-RC2 uitvoering Deurdranger (Deurpomp) RVS Valpen Volle Alu afschermplaat aan voorkant Deur Mupan Isolatie 30mm (inclusief volle alu afschermplaat achterkant)

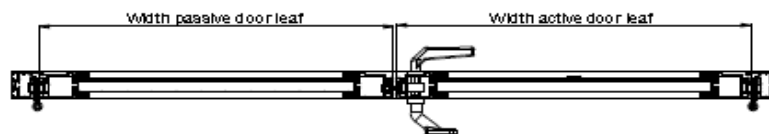
K-factor			
	NP	P1	P2
Aanzuig:	-	17,01	12,38
Uitblaas:	-	18,3	12,73

TYPE: **DUCODOOR GRILLE Dubbel Buitendraaiend**

Afgebeeld type: Rechse en symmetrische versie



Section A-A



Section B-B

English	Nederlands
DucoDoor Grille double right hand outswing	DucoDoor Grille dubbel buitendraaiend rechts
Section	Doorsnede
Height door frame	Hoogte deurkozijn
Width door frame	Breedte deurkozijn
Width active door leaf	Breedte actief deurblad