

Ausschreibungstext

Aluminiumzarge Typ 8 – Profil 810-DV

AZ - InWin - das kompakte Fertigfenster, mit niedrigem Abdeckrahmen 36mm breit, als Direktverkettung, aus Strangpreßprofil EN AW-6060 T66, Freimaßtoleranzen nach DIN EN 12020-2, Fertigfenster für den flächenbündigen Einbau in Trockenbau-Ständerwände, ohne sichtbare Befestigungswinkel, werkseitig fertig verglast, Innenraum gereinigt.
Fenster kartonverpackt zur bauseitigen Montage.

Zusatz:

innenliegende Leichtmetall-Jalousie, Lamellenbreite 25mm, Wendung durch Drehknopf, ohne Aufzug; Farbton 100 (ähnlich RAL 9016) oder nach Farbkarte; incl. aller notwendigen Zubehör- und Befestigungselemente. Höhe Drehknopf: ca. ____ mm von unten vom Abdeckrahmen-Außenmaß
Lage des Drehknopfes: links / rechts

innenliegende Vertikal-Leichtmetall-Jalousie, Lamellenbreite 50mm, Wendung durch Drehknopf, ohne Aufzug; Farbton 100 (ähnlich RAL 9016) oder nach Farbkarte; incl. aller notwendigen Zubehör- und Befestigungselemente. Höhe Drehknopf: ca. ____ mm von unten vom
Abdeckrahmen-Außenmaß
Lage des Drehknopfes: links / rechts

innenliegende Leichtmetall-Jalousie, Typ Elektro- Mini Objekt blind, Lamellenbreite 25mm, im Scheibenzwischenraum eingebaut; Aufzug und Wendung durch Elektromotor, 24 V, mit automatischer Endabschaltung oben und unten, Farbton 100 (ähnlich RAL 9016) oder nach Farbkarte; incl. aller notwendigen Zubehör- und Befestigungselemente. Inklusive Steuerung im Motor / Netzteil in gesonderter Position, Schalter bauseits; Anschluss bauseits durch Elektrofachfirma

Bezugsquelle : AZ Metallbau GmbH, Am Bahnhof 42,
06577 An der Schmücke OT Heldrungen
Tel. +49(0)34673 77190/ Fax +49(0)34673 77194
az@aluminiumzargen.de / www.aluminiumzargen.de

Profil : 810-DV

Maße : BRM=Lichtes Öffnungsmaß (Gesamtelement) B X H x mm
Abdeckrahmenaußenmaß (Gesamtelement) B X H x mm
Elementaußenmaß (BRM – 6mm) (Gesamtelement)
B X H x mm
ZFM-Tür B X H x mm
MW (Maulweite = fertige Wandstärke) 100 (125/150) mm

Art der Kopplung: horizontal (vertikal)

Anzahl der Einzelfenster:
Elementaußenmaß Einzelfenster: (BRM-6mm)/Anzahl

B X H x mm

Verglasung : 2 x 6 mm Float ((ESG/VSG) oder 2 x 8 mm VSG (Si); sonstige bis 8mm
Verglasung) max. 2,75m² Glasgröße

Schallschutz : Rw,P = mind. 37 dB (max. 52 dB möglich)

Oberfläche : RAL 9016
Natur eloxiert (E6 EV1)
Pulverbeschichtet nach RAL – Farbscala (seidenglänzend 70-85)
Pulverbeschichtet nach NCS – Farbscala
Pulverbeschichtet nach DB– Farbscala
Edelstahloptik (E6 C31 edelstahlähnlich eloxiert / E4 C31 edelstahlähnlich
eloxiert geschliffen und gebürstet)
Pressblank (unbehandelt)
gebeizt und passiviert zum bauseitigen Anstrich
Sonderausführung