Tragwinkel TRA-WIK-ALU-RF 3877 - 140mm für Beton

Brillux

Eigenschaften

HAN:

3877.0140.1

Farbton

schwarz

Werkstoff

Aluminium, Hartschaum, Polyurethan (PUR)

Breite (mm)

280,00

Höhe (mm)

120,00

Ausführung

Montageelement aus Polyurethan-Hartschaum, eingeschäumte Stahlblecheinlage, kraftschlüssige Befestigung mit auf den Untergrund abgestimmten Schrauben, Befestigung der Anbauteile am auskragenden Schenkel in der Compact- und Aluplatte

Anwendungsbereich

Zur sicheren und wärmebrückenfreien Aufnahme von vorwiegend ruhenden Belastungen aus Anbauteilen wie z. B. Geländern/Fensterläden/Sonnenschutzvorrichtungen in den Brillux WDV-Systemen

Beständigkeit

fäulnisbeständig

Grundfläche

280 x 125 mm

Dicke Aluplatte

6 mm

Format Compactplatte

117 x 65 x 6 mm

Punktförmiger Wärmedurchgangskoeffizient χ [mW/K]

11.9