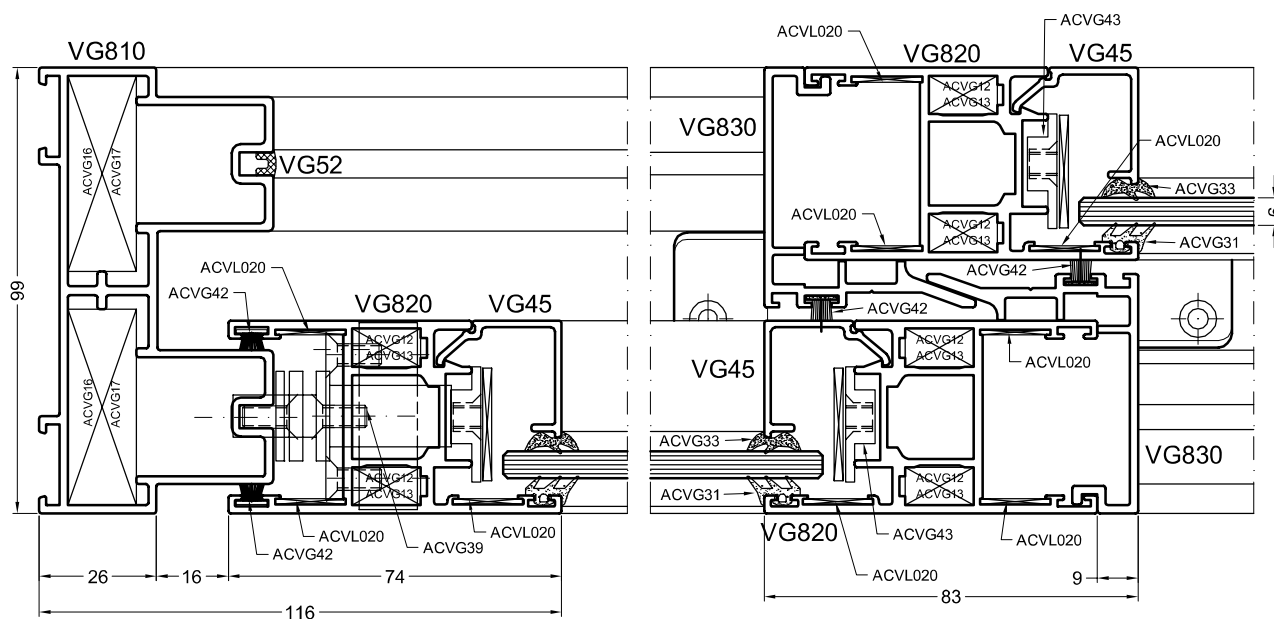


Technische Karte

VG LIGHT

VG



vglight

Systeme für Schiebetüren ohne thermische Trennung

Beschreibung:

Diese Profile haben den gleichen Aufbau wie die Schiebetürprofile der Serie VISOGLIDE, jedoch ohne thermische Trennung.

Anwendungsbereiche:

Einkaufszentren, Büros und andere Bauten wo keine thermische Trennung erforderlich sind.

Material:

Aluminium: AlMgSi 0,5 Typ 6060/6063 T5 in Zustand F22 (gemäß NBN P21-001 und DIN 1725).

Toleranz gemäß DIN 17618.

Dichtungen: E.P.D.M. gemäß DIN 7863, TV 110, NFP 85301, ISO 3994. Getestet und anerkannt im Rahmen eines künstlichen Alterungstests des "Plexiglas" in Verbindung mit vulkanisiertem Gummi.

Verarbeitung:

Elektrostatisch pulvern laut A.P.A. Qualicoat in meistgebrauchten RAL Farben.

Anodisation: Farbe Natur oder Bronze mit Qualitätszertifikat EWAA/ EURAS-Qualinod.

Metallic-Strukturbeschichtung: die dritte Generation und beste Qualität der Pulverbeschichtung.

Alle Beschichtungen sind mit einer maritimen Garantie von 15 Jahren, und Qualicoat-zertifiziert.

Einzelheiten:

Einbautiefe: Außenrahmen 99 mm.

Verglasungsfalz: 22 mm.

Dichtungen: durch Bürstendichtung aus Polypropylene.

Verglasung: 4 bis 29 mm.

Beschläge: SOBINCO.

Räder im PVC.

Doppel Schiene im aluminium.

2, 3, 4 oder 6 Flügel möglich.