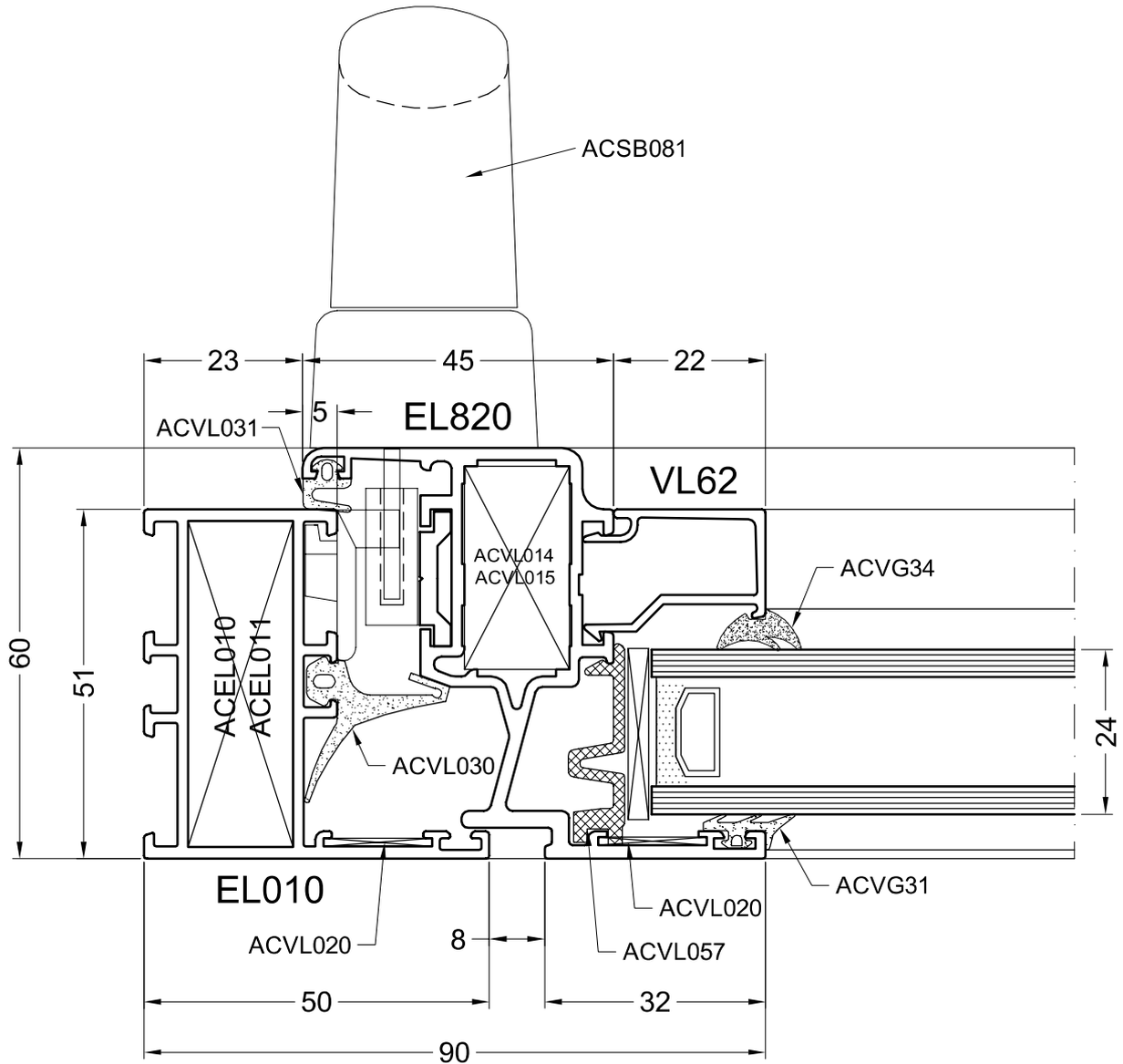


Technische Karte

ECONOLINE

EL



el

Kaltserie für Fenster, Türen und Innenwände

Beschreibung:

Diese Profile haben die gleiche Form wie die Fenster- und Türprofile der Serie VISOLINE, mit Ausnahme der thermischen Trennung.

Anwendungsbereiche:

Fenster für den Innenbereich wo keine thermische Trennung erforderlich ist.

Einfache und doppelte flächenbündige Türen und Anschlagtüren.

Schiebetüren.

Innenwände.

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:

Elektrostatistisch 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.

Leistungsnachweis:

gemäß STS 52:

Widerstandsvermögen gegen Wind: PV3

Luftdurchlaß: PA3

Wasserdichtheit: PEE

gemäß UEATC:

Luftdurchlaß: A3

Widerstandsvermögen gegen Wind: V3

Wasserdichtheit: E4

Einzelheiten:

Einbautiefe: Blendrahmen 51 mm, Flügel 60 mm.

Beglasungsfalz: 22 mm

Beslag: EURONUT.

Dichtungen: EPDM laut DIN 7863, TV 110, NFP 85301, ISO 3994.

Beglasung: von 4 bis 38 mm.

Bänder und Schlösser: EURONUT

Biegen der Profile möglich für z.B.: Rundfenster, Spitz- und Korbhandbogen.

Glasleisten: eckige oder abgerundete.