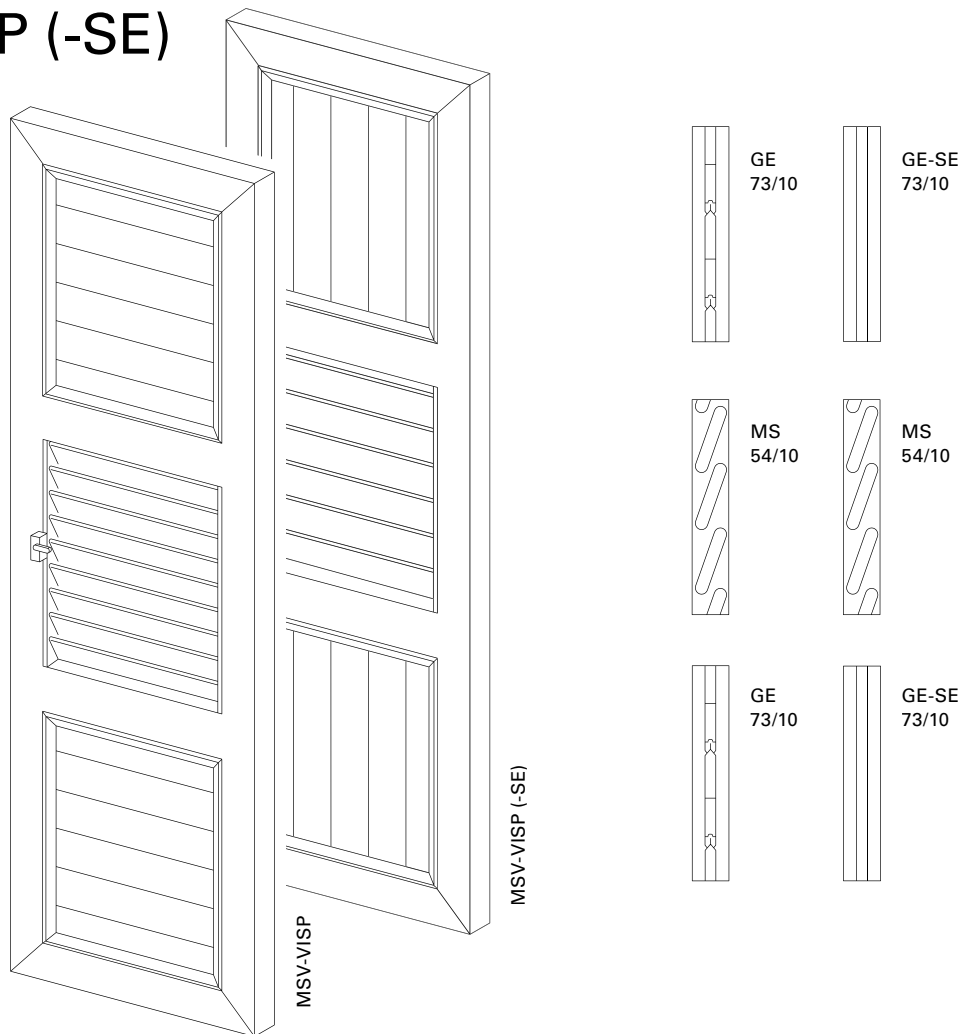


MSV-VISP (-SE)



Oberfläche Feinstruktur-Matt (Standard), Seidenglanz, Matt
Pulverbeschichtung 200°C vor dem Zusammenbau

Farben RAL Classic, RAL Design, NCS, VSR

Dekore Holz, Stein, Rost

Vorbehandlung Ocean Line Plus möglich

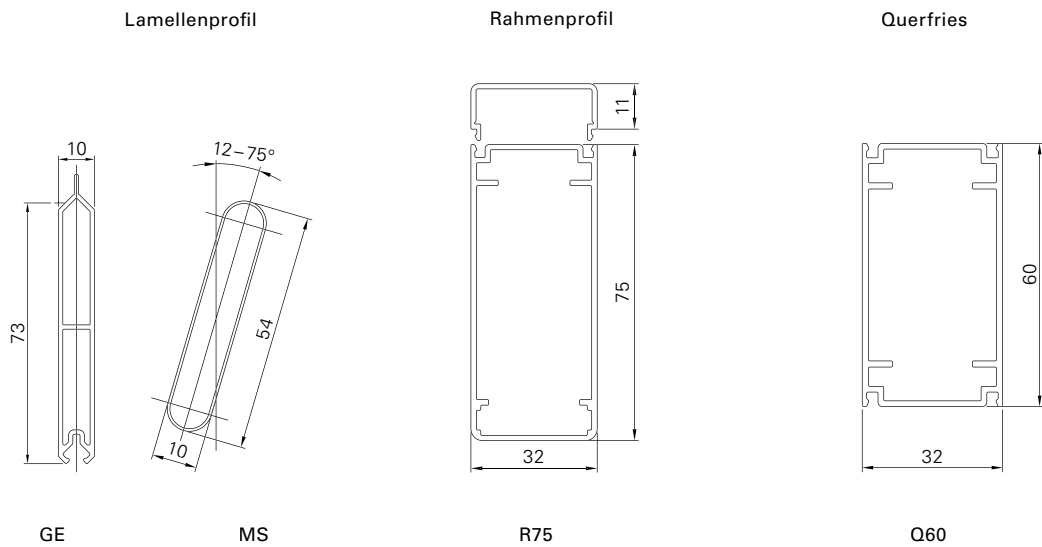
Hinweise Querfriesaufteilung 1/3 oben, 1/3 Mitte, 1/3 Unten
Einteilung nach Maßangabe möglich (abhängig von Lamellenaufteilung)
Lamellenendkappen aus schwarzem Kunststoff
Einsätze austauschbar
Entwässerungsbohrung unten im Rahmen

Bei Sonderformen wird für den oberen Einsatz aus technischen Gründen ein anderes Aufnahmeprofil eingesetzt
Aufbauhöhe Verstellhebel ca. 30 mm – Achtung bei Kröpfung

Bei Sonderformen kein Elektroantrieb und Dekor möglich
Aussteller nur im Füllungsfeld möglich

Bei Verwendung eines Ladenverschlusses (Art.-Nr. 5315/5316) sind Unterlagen notwendig (Art.-Nr. 5323)
Etagenverriegelung bei Sonderformen nur bedingt einsetzbar





Maße min./max. Breite: 280 bis 800 mm
Höhe: 800 bis 2500 mm

Vorschub min./max. 48,0–50,0 mm

Neigungswinkel min./max. 12–75°

Gewicht ca. 9 kg/m²

Rahmenprofil 75 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil

Lamellenprofil 54 × 10 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil

Lamellenträgerprofil 32 × 11 mm stranggepresstes Aluminiumprofil

Querfriesprofil 60 × 32 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil

Füllung 73 × 10 mm stranggepresstes Aluminiumhohlkammerprofil

Verstellung Verstellbare Lamellen durch seitlichen Schwenkhebel-Verschluss mit Rasterstellungen

Schlagleiste Lose mitgeliefert, Gummi schwarz oder weiß (abhängig von der Flügelfarbe)

Eckverbindungen Aluminiumwinkel eingeklebt und zusätzlich mit Kunststoffbolzen gesichert

Optionen Ausklinkung | Aufbauschloss | Aussteller | Easyflex | Etagenverriegelung | Elektroantrieb | Falzleiste | Längsfries | Halbrundbogen (aufgesetzt) | Querfries | Kurbelinnenöffner | Zargen | Basisrahmen | Stangenschloss | Stichbogen hohl (aufgesetzt) | Vormontage | Stichbogen massiv (aufgesetzt) | Windfalle | Sonderformen (gebogenes Rahmenprofil)