Ausschreibungsstexte **ECONO**

ECONO Heavy

Schmutzfangmatte, 19 mm breite Aluminiumprofile. 1,3mm Materialstärke, nur 4 mm Profilabstand, Trittschalldämmung mit Moosgummi, Profile sind mit Stahlseile verbunden, besonders formstabil, aufrollbar, schwer entflammbar nach Cfls1

Profileinlagen wahlweise: EC ER, RAUHAARRIPS10mm aus 100 % Polypropylen, Farben lt. Farbkarte

EC EV VELOUR 10 mm 100 % Polyamide 12 Farben lt. Farbkarte

EC GU Gummi EPDM Schwarz 12 mm

EC TR TRIPPELBÜRSTE mit PVC Kern aus 100 % Polyamide

Andere Profileinlagen wie 3M Nomad Aqua, Coral und weitere 50 Farben Polyamideveloure auf Sonderwunsch.

Einlagen sind auch untereinander KOMBINIERBAR

Materialhöhen: Einbauhöhe 10 mm Gesamthöhe 12-15 mm

Einbauhöhe 14 mm Gesamthöhe 16-19 mm

Einbauhöhe 16 mm Gesamthöhe 19-22 mm

ECONO XXL

Schmutzfangmatte, 19 mm breite Aluminiumprofile. 2,5 mm Materialstärke, nur 4 mm Profilabstand, Trittschalldämmung mit Moosgummi, Profile sind mit Stahlseile verbunden, extrem formstabil, aufrollbar, schwer entflammbar nach Cfls1

Profileinlagen wahlweise: RAUHAARRIPS10mm aus 100 % Polypropylen, Farben lt. Farbkarte

VELOUR 10 mm 100 % Polyamide 12 Farben lt. Farbkarte

EPDM Gummi Schwarz 12 mm

TRIPPELBÜRSTE mit PVC Kern aus 100 % Polyamide

Andere Profileinlagen wie 3M Nomad Aqua, Coral und weitere 50 Farben Polyamideveloure auf Sonderwunsch.

Einlagen sind auch untereinander KOMBINIERBAR

Materialhöhen: Einbauhöhe 19 mm Gesamthöhe 19-22 mm

ECONO Light

Schmutzfangmatte, 19 mm breite Aluminiumprofile. 1,3mm Materialstärke, nur 4 mm Profilabstand, Trittschalldämmung mit Moosgummi, Profile sind mit Kunststoffprofile verbunden, aufrollbar, Korrigiermöglichkeit auch vor Ort, schwer entflammbar nach Cfls1.

Profileinlagen wahlweise: RAUHAARRIPS10mm aus 100 % Polypropylen, Farben lt. Farbkarte

VELOUR 10 mm 100 % Polyamide 12 Farben lt. Farbkarte

EPDM Gummi Schwarz 12 mm

TRIPPELBÜRSTE mit PVC Kern aus 100 % Polyamide

Andere Profileinlagen wie 3M Nomad Aqua, Coral und weitere 50 Farben Polyamideveloure auf Sonderwunsch.

Einlagen sind auch untereinander KOMBINIERBAR

Materialhöhen: Einbauhöhe 10 mm Gesamthöhe 12-15 mm

Einbauhöhe 14 mm Gesamthöhe 16-19 mm

Einbauhöhe 16 mm Gesamthöhe 19-22 mm