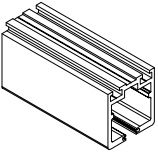
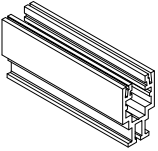
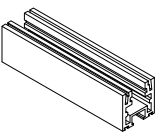
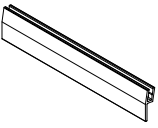
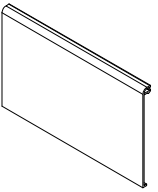
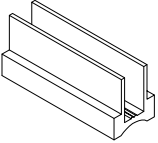


| Darstellung | Benennung | Oberflächen xxx | Gewicht in kg/m / Abwicklung in mm |
|--|---|---|---------------------------------------|
|  | Laufschiene Profil 840.021.xxx.99 Fixlänge | 100 = LM roh 150 = LM silber EV 1 157 = LM ähnlich Edelstahl 199 = LM Sondereloxal 318 = ähnlich EV 1 pulverbeschichtet 350 = Verkehrsweiss 399 = Sonderfarbe SF | 4,47 kg/m / 622 mm |
|  | Tragprofil, Schieben 840.039.xxx.99 Fixlänge | 100 = LM roh 150 = LM silber EV 1 157 = LM ähnlich Edelstahl 199 = LM Sondereloxal 318 = ähnlich EV 1 pulverbeschichtet 350 = Verkehrsweiss 399 = Sonderfarbe SF | 2,38 kg/m / 882 mm |
|  | Tragprofil, Drehen 840.040.xxx.99 Fixlänge | 100 = LM roh 150 = LM silber EV 1 157 = LM ähnlich Edelstahl 199 = LM Sondereloxal 318 = ähnlich EV 1 pulverbeschichtet 350 = Verkehrsweiss 399 = Sonderfarbe SF | 1,61 kg/m / 372 mm |
|  | Bürstenträgerprofil 840.041.xxx.99 Fixlänge | 100 = LM roh 150 = LM silber EV 1 157 = LM ähnlich Edelstahl 199 = LM Sondereloxal 318 = ähnlich EV 1 pulverbeschichtet 350 = Verkehrsweiss 399 = Sonderfarbe SF | 0,11 kg/m / 67,4 mm |
|  | Deckprofil 105 mm gerade 840.049.xxx.99 Fixlänge | 100 = LM roh 150 = LM silber EV 1 157 = LM ähnlich Edelstahl 199 = LM Sondereloxal 318 = ähnlich EV 1 pulverbeschichtet 350 = Verkehrsweiss 399 = Sonderfarbe SF | 0,55 kg/m / 251 mm |
|  | Sockelprofil 840.152.xxx.99 Fixlänge | 100 = LM roh 150 = LM silber EV 1 | 0,71 kg/m / 160,5 mm |

HSW EASY Safe: Grund-Aufbau Flügel

CAD erstellt: DORMA GLAS GmbH Bad Salzuffen
Format: A0, Maßstab 1:1, 26.03.2015, S. Schmidt

