Innenbeschilderung:

System 12

Systembeschreibung:

Beschilderungssystem bestehend aus mehreren Komponenten. Auf Gehrung geschnittene Aluminium-Profile werden mit Montagewinkeln aus verzinktem Stahl verpresst. Das obere Profil (auch seitliche Platzierung/Entnahme möglich) ist zweiteilig und lässt einen Teil nach oben entnehmen. Die Sicherung erfolgt mit einer Madenschraube (Innensechskant Gr. 2,5) aus Edelstahl. Eine Trägerplatte aus eloxiertem Aluminium (1mm) gibt dem Einleger Halt nach hinten und wird mit einer APET-Abdeckscheibe zum Schutz des Einlegers nach vorn komplettiert.



Bestandteile:

Profil: Aluminiumprofil eloxiert, 3mm

Trägerplatte: Aluminium eloxiert C6, 1mm, einseitig schutzfoliert

Scheibe: HIPEX® A Polyesterplatte, PET AR antireflex einseitig 1mm (ohne UV Schutz,

zweiseitig schutzfoliert); alternativ: PET-G, antireflex, Extrudierte Polyethylenterephthalat-

Glycol (PET-G), transparent, antireflex, schwer entflammbar (Klasse B), nicht brennend abtropfend (Klasse dO, Rauchentwicklung Klasse s1)

Eloxal: C6

Ursprung: Deutschland