Technische Daten Displayglas

Typ AR 3000 / 62-1 SP



Detailinformationen

Glasaufbau - AR 3000 / 62-2, 3 mm

PVB-Folie 0,38 mm
Displayglas 2 mm

(Aufbau bei 5,38 mm Gesamtstärke)

Entspiegelung optische Mehrfachentspiegelung, einseitig

Transmission ca. 62 %

Glasmaße Fertigung nach Kundenwunsch,

Toleranz*: ± 1 mm

Glasstärke ca. 4,48 mm / 5,38 mm / 6,38 mm

Bearbeitung* Schnittkanten gesäumt, Ecken leicht gestoßen.

CNC Kantenbearbeitung standardmäßig möglich. Die Gläser werden zum Schutz vor Kratzern einzeln

in Seidenpapier verpackt.

Lieferzeit ab Lager

Einsatzgebiet Vorsatzscheibe zur Entspiegelung von LCD Bildschirmen

Kombinations-

möglichkeiten - Siebdruck auf Glas

Zur Konfektionierung Ihrer Displaygläser in Gehäuse oder Einbaurahmen nehmen Sie bitte Kontakt mit uns auf.

^{*} Standard