

Technische Daten Displayglas

Typ AR 3000 / 90-2 SP



Detailinformationen

Glasaufbau	<ul style="list-style-type: none">- AR 3000 / 90-2, 2 mm- PVB-Folie 0,38 mm- AR 3000 / 90-2, 2 mm (Aufbau bei 4,38 mm Gesamtstärke)
Entspiegelung	optische Mehrfachentspiegelung, beidseitig
Restreflexion	ca. 0,5% (ρ_{VA})
Transmission	ca. 90 %
Glasmaße	Fertigung nach Kundenwunsch, Toleranz*: ± 1 mm
Glasstärke	ca. 4,38 mm / 5,38 mm / 6,38 mm
Bearbeitung*	Kanten allseitig facettiert, 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	<ul style="list-style-type: none">- Siebdruck auf Glas

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

* Standard