

Technische Daten Displayglas

Typ AR 3000 / 90 G85 micro



Detailinformationen

Glasaufbau	einscheibig, ungehärtet
Entspiegelung	frontseitig micro geätzte chemische Entspiegelung, Glanzwert 85
Transmission	ca. 90 %
Glasmaße	Fertigung nach Kundenwunsch, Toleranz*: $\pm 0,5$ mm
Glasstärke	2 mm / 3 mm / 4 mm
Bearbeitung*	Schnittkante 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
Kombinationsmöglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">- Siebdruck auf Glas- Optical touch bonding

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

* Standard