

Technische Daten Displayglas

Typ AR 3000 / 90 G80 L - Abschirmglas



Detailinformationen

Glasaufbau	einscheibig, ungehärtet
Entspiegelung	frontseitig chemisch entspiegelt, Glanzwert 80
Beschichtung	rückseitig elektrisch leitend < 20 Ω^2
Transmission	ca. 90 %
Glasmaße	Fertigung nach Kundenwunsch, Toleranz*: $\pm 0,5$ mm
Glasstärke	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
Kombinations- möglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">- Ausführung als Verbundglas- Ausführung als entspiegeltes Heizglas- Siebdruck auf Glas

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

* Standard