

Technische Daten Displayglas

Typ AR 3000 / 90- 2



Detailinformationen

Glasaufbau	einscheibig, ungehärtet
Entspiegelung	beidseitig optisch entspiegelt
Restreflektion	ca. 0,5 % (ρ vA)
Transmission	ca. 97,5 %
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 LCD Bildschirmen
Kombinations- möglichkeiten	<ul style="list-style-type: none">- Ausführung als Verbundglas- Siebdruck auf Glas- Optical touch bonding- Ausführung als Heizglas

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

* Standard