



Grunddaten

Firma

Kundenname

	Sph	Cyl	Achse	Add	Prisma
R	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
L	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Datum

Telefon

Basiskurve

Ø

Glasart

OrangeLine

GreenLine

BasicLine

Beschichtung

MultiPlus

UltraGlide

NanoGlide

PolarGlide

UV Protector

BlueBlocker

Lens Coloring

Mirror Silver

Mirror Silver Light

Mirror Gold

Mirror Gold Light

Mirror FireRed

Mirror Green

Mirror Red

Mirror Blue

Transitions Farben

Photo Grau

Photo Braun

Klassik Farben

Grau

Braun

G15

Farbtyp

Standard %

Verlauf %

Royal Farben

Orange

Lavendel

Lila

Rot

Grün

Blau

Pink

Rose

Sport Farben

Tennis

Golf

Sailing

Ski

Index

1.50 CR39

1.53 Trivex

1.56 Midle Index

1.58 HiSaver

1.59 Polycarbonate

1.60 High index

1.67 High index

1.74 High index

Material

Weiss

Transitions

XTRActive

SunSensors

Photomatic

NuPolar

DriveWear

Bemerkungen:

Fassungsdaten

Fass. Breite

Fass. Höhe

Brücke

Rh

Lh

PD R

PD L

Die Glasform ist das:

Rechte Auge

Linke Auge

Art der Fassung

Metall / Kunststoff

Nylon

Bohrbrille

Minimale Randdicke (mm)

Die Dicke der markierten Position (mm)

Individuelle Daten

VN FSW HSA LA Var. inset

Initialen für Gravierung

Unterschrift für Gravierung

Hauptverwendung von Gläsern: _____