

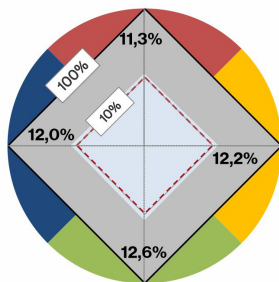
laservision

Laserschutzvisier FS1P1P22



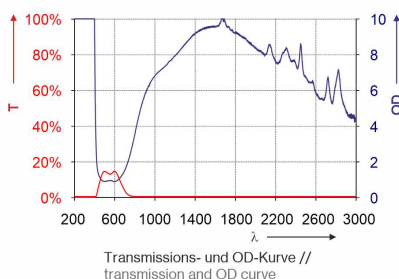
Artikelnummer: FS1P1P221003
GTIN: 4050369079120
Verpackungseinheit: 1 Stück
Gewicht inkl. Verpackung: 0,50 kg

Farbsicht



Transmission der Signalfarben nach DIN EN 172 //
transmission of signal colours acc. to EN 172

Filterkurve



Transmissions- und OD-Kurve //
transmission and OD curve

Highlights

- Umfassender Vollschutz (LB) im UV- und IR-Bereich nach EN 207
- Shade 3 nach EN 169
- Hervorragende Farbsicht
- Visier mit Anti-Kratz Beschichtung außen, sowie Anti-Fog Beschichtung innen
- Im Laserschutzvisier [FS1](#) erhältlich

Die sichere und komfortable Komplettlösung für Augen und Gesicht beim handgeführten Laserschweißen. Das Face Shield (FS1) bietet zertifizierten Laserschutz nach EN 207.

In Puncto Tragekomfort setzt das Face Shield neue Standards. Das Gesamtgewicht beträgt lediglich 386 g. Das System ist dank ausgeklügeltem Klappmechanismus über federgetriebene Koppelstangen perfekt balanciert. Die höhen- und weitenverstellbare Kopfhalterung mit uvex spiderneck Nackenauflage runden die ergonomische Entlastung perfekt ab.

BESCHICHTUNG:	Außen kratzfest / innen Anti-Fog
EIGENSCHAFTEN:	Geringes Gewicht, M-Schutzstufen
FARBSICHT:	Hervorragend
FASSUNG:	FS1
FILTER:	P1P22
FILTERDICKE:	ca. 2mm
FILTERFARBE:	Blaugrau
FILTERMATERIAL:	Kunststoff
FILTERTECHNOLOGIE:	Absorptionsfilter
NORMEN:	EN 169, EN 207 Vollschutz, EN 208 Justierschutz, EN 166
SCHUTZBEREICH:	Nahes Infrarot, Infrarot, Sichtbar, Ultraviolett
VLT (CA.):	12%
VISUELLE HELLIGKEIT:	Ausreichend

Laserschutzvisier FS1P1P22

WELLENLÄNGE	OD	BETRIEBSART / GEPRÜFTE SCHUTZSTUFE
180 - 315	(OD10+)	D LB10 + IR LB4
>315 - 385	(OD8+)	D LB6 + IRM LB8
>385 - 400	(OD4+)	DIRM LB4
660 - <740	(OD1+)	DIRM LB1
880 - <946	(OD5+)	DIRM LB5
946 - <1030	(OD6+)	DIRM LB6
1030 - 1400	(OD7+)	D LB6 + IRM LB7
>5250 - 14000	(OD5+)	DI LB3 + R LB3Y