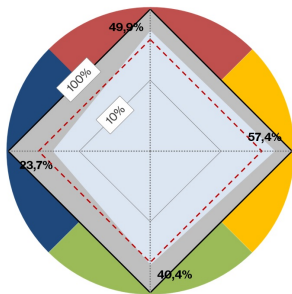


## Panoramaxx Hybrid



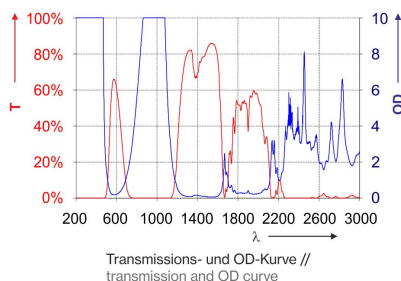
Artikelnummer: HY1P1P164001  
GTIN: 4050369080997  
Verpackungseinheit: 1 Stück  
Gewicht inkl. Verpackung: 0,90 kg  
Gewicht exkl. Verpackung: 0,69 kg

## 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

- Nach EN 207 zertifiziert
- Sehr gute visuelle Helligkeit
- M-Schutzstufen im UV-, VIS- NIR- und IR-Bereich
- In den Fassungen R01, R14 und R17 erhältlich
- Auch als Laserschutzfenster 000.P1P16. (6mm) erhältlich

Die neuen Panoramaxx Laserschweißhelme, entwickelt von den führenden Experten im Schweißerschutz (Optrel) und Laserschutz (laservision), bieten ultimativen Schutz. Sicherheit und Komfort vereint in einem revolutionären Produkt! Die Laser-Schweißhelme setzen neue Maßstäbe in der Branche.

Das Modell Panoramaxx Hybrid ist mit einem automatischen Verdunklungsfilter (ADF) ausgestattet und eignet sich sowohl für konventionelles als auch für Laserschweißen. Diese vielseitige Lösung bietet optimalen Schutz und Komfort für verschiedenste Schweißarbeiten, ohne Kompromisse bei der Sicherheit einzugehen. Perfekt für Profis, die höchste Ansprüche an ihre Ausrüstung stellen.

<b>EIGENSCHAFTEN:</b>	Laserschweißen
<b>FARBSICHT:</b>	Gut
<b>FASSUNG:</b>	HY1
<b>FILTER:</b>	P1P16
<b>FILTERDICKE:</b>	ca. 6mm
<b>FILTERFARBE:</b>	Gold
<b>FILTERMATERIAL:</b>	Kunststoff
<b>FILTERTECHNOLOGIE:</b>	Absorptionsfilter
<b>NORMEN:</b>	ISO 16321, EN 207 Vollschutz
<b>SCHUTZBEREICH:</b>	Nahes Infrarot
<b>VISUELLE HELLGKEIT:</b>	Shade 3 / 4-12

WELLENLÄNGE	OD	BETRIEBSART / GEPRÜFTE SCHUTZSTUFE
1000 - 1100	(OD8+)	D LB7 + IR LB8