

ZUBEHÖR.

ARC SHIELD - CL. 2 STÖRLICHTBOGEN SCHUTZSCHIRM

Zertifizierung	EN 166:2001, EN 170:2002, GS-ET-29:2011-05		
	Eigenschaften		
Typ	ArcShield SH EC-HT Cl. 2-6	ArcShield SH EC-HT Cl. 2-14	ArcShield SH EC-HT Cl. 2-25
Störlichtbogen- schutzklasse APC	2	2	2
Lichttransmissi- onsklasse VLT	0-2	2	2
ATPV	-	14 cal/ cm ²	25 cal/ cm ²
	Artikelnummern		
	9049108229	9049108230	9049108228
	Parameter		
Material	Polycarbonat mit PAULSON Nanoparticle- Technologie		
Ausführung	transparentes Visier mit ergonomischen Kinnmundschutz, höchste optische Qualität (übertrifft die Optische Klasse 1 gem. EN 166)		
Gewicht	ca. 370 g		
	Anwendung		
	zur Anbindung an den BOP Energy 3000 über den Multifunktionsadapter MFA Duro		
	Produkt	Art.-Nr.	
Adapter	MFA Duro	1990000100	
Helm	BOP Energy 3000	120(1)072780	



SCHUBERTH BOP Energy 3000 mit ArcShield Cl. 2

PRODUKTVORTEILE

- **zertifiziert nach EN 166, EN 170, GS-ET-29**
- keine Schutz einschränkungen bei normalen Gebrauchsspuren
- verbessert Farberkennung und stärkt Kontrastsehen gemäß EN 170
- verschiedene Schutzniveaus (ATPV) bis zu ≤ 25 cal/cm²
- Lichttransmissionsklasse (VLT) bis 2
- Störlichtbogenschutzklasse (APC) 2
- Helmanbindung an den MFA-Duro
- hohe Belastbarkeitsreserven



ArcShield Cl. 2-14



ArcShield Cl. 2-6, Cl. 2-14 und Cl. 2-25

EINSATZGEBIETE

- Energieversorger
- Stadtwerke
- Starkstrombetriebe
- Bahngesellschaften
- Chemische Industrie
- Elektrikerarbeiten
- Heißbetriebe



SCHUBERTH