

# STAHL

## BOP<sup>R</sup>

### Zulassung

DIN EN 397

### Schutz-eigenschaften

- Hitze bis +150 °C (nur in Verbindung mit Innenausstattung I/79 GW-R)
- Metallspritzer (MM)
- Seitliche Verformung (LD)

#### Innenausstattung

### Typ

I/79 GD-R

I/79 GW-R

### Besonderheit

–

Geprüft nach Zusatzanforderung +150 °C

### Gurtband

6-Punkt

6-Punkt

### Ausführung

mit Drehverschluss

mit Drehverschluss (flammhemmend)

### Augenschutz

möglich

–

### Schweißband

Natur-Leder

Natur-Leder

### Polsterstreifen

Standard

Standard

### Kinnriemen-aufhängung

4-Punkt

2-Punkt

### Varianten-Typ

I/79 GD

I/79 GW

### Ausführung

ohne Drehverschluss

ohne Drehverschluss

#### Helmausstattung

### Serie

- Regenrinne

### optional ab Werk

- 16 mm Doppel-Slots
- Seitenbelüftung (regulierbar)
- Loch im Helmschirm
- Lampenhalter
- Kabelschleife
- umlaufende Reflexfolie

### Zubehör

- Gesichtsschutz
- Augenschutzscheibe
- Nackenschutz
- Gehörschutz
- Kinnriemen
- Schweißbänder
- Reflexfolie

#### Ausführung

### Größe

1

2

3

### Kopfumfang

52–56 cm

53–61 cm

59–63 cm

### Farben

–

- RAL 9016
- RAL 1023
- RAL 5017
- RAL 3020
- RAL 6024
- RAL 2009
- Metallisierung
- Sonderfarben

Tampondruck

### Branding

### Position Größe

Front  
2,3 × 3 cm

Seite  
9 × 3 cm

#### Parameter

### Form

gerade

### Material

UP-GF (Glasfaser-Polyester)

### Gewicht

ca. 420 g

## EINSATZGEBIETE

- Heißbetriebe
- Chemische Industrie
- Arbeitsplätze mit hoher UV-Belastung
- Arbeitsplätze mit hohen und vielseitigen Schutzansprüchen
- Hochleistungs-Allround-Helme



+150°C

I/79 GW-R



MM



LD

DURO PLAST

## Produktvorteile

- Für den Einsatz bei Arbeiten bei hoher Umgebungstemperatur (z. B. Hochofen)

- Für den Einsatz bei Arbeiten mit z. B. geschmolzenem Metall

- Hohe Seitensteifigkeit

- Regenrinne

- Formbeständig bei hohen Temperaturen
- Hohe Durchdringungsfestigkeit und Kerbschlagzähigkeit
- Unempfindlich gegen Chemikalien
- Hohe Alterungsbeständigkeit (lange Gebrauchsdauer)
- Hoher Tragekomfort und sicherer Sitz durch ergonomisch geformte und höhenverstellbare Innenausstattung



SCHUBERTH