

STAHL.

BEN^R

Zulassung

DIN EN 397

Schutz-eigenschaften

- Metallspritzer (MM)
- Seitliche Verformung (LD)

Typ

I/79 GD-R

Besonderheit

–

Gurtband

6-Punkt

Ausführung

mit Drehverschluss

Augenschutz

–

Schweißband

Natur-Leder

Polsterstreifen

Standard

Kinnriemen-aufhängung

4-Punkt

Helmausstattung

Serie

- Regenrinne

optional ab Werk

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

Zubehör

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

Ausführung

Größe

1

2

3

Kopfumfang

52 – 56 cm

53 – 61 cm

59 – 63 cm

Farben

–

Faser Natur
Metallisierung
Sonderfarben

–

Branding

Print

Position
Größe

Front
2,3 × 3 cm

Seite
9 × 3 cm

Parameter

Form

gerade

Material

PF-SF (Textil-Phenol)

Gewicht

ca. 410 g

EINSATZGEBIETE

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



DURO
PLAST

Produktvorteile

- 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
- In Faseroptik Natur



SCHUBERTH