SONDER-LÖSUNGEN.



BASECAP FLEX-

Schutzeigenschaften Typ

Zulassung

Typ
Besonderheit
Gurtband
Ausführung

Augenschutz Schweißband Polsterstreifen

aufhängung

Varianten-Typ

Ausführung

Kinnriemen-

Serie

optional ab Werk Zubehör

Größe

Kopfumfang Farben

Branding

Position Größe

Form

Material Gewicht

DIN EN 812

■ Schutzeigenschaft bis -20 °C

Innenausstattung

3D Dämpfungselemente

mehrteiliger Spezial-Schaumstoff

Schnellverstellung mit Klemmschnalle
-

Helmausstattung

atmungsaktives Polyestermateriel

Ausführung		
1	2	3
52-56cm	53-62cm	59-63cm
-	RAL 5010/ RAL 7000 RAL 9005	_
-		
-		-

Parameter

gerade mit heruntergezogenem Nackenteil und kurzem Schirm

Polyester

ca. 140 g

EINSATZGEBIETE*

- Produktion und Montage
- Kraftwerke
- Bahn, Transport und Logistik
- Maschinenbau
- Flughäfen
- Automobilindustrie





Produktvorteile

Schutzeigenschaft bis – 20 °C
 Für den Einsatz bei niedriger Temperatur
 (z. B. im Freien bei starker Kälte)



- Perfekter Sitz auch bei Überkopfarbeiten
- Großflächiges Meschgewebe für optimale Belüftung
- Leicht zu reinigendes Polyestermaterial
- Modernes Design
- Kurzer Schirm ermöglicht großes Blickfeld

^{*} Wenn laut Gefährdungsbeurteilung keine Industrieschutzhelme nach DIN EN 397 erforderlich sind.

