



Szabvány: DIN EN 397

Alkatrész: 097822 sz. izzadság felszívó pánt három kivitelben.

**Termoplaszt sisakok**

Nagynyomású polietilén biztonsági sisak modern designnal, csekély súllyal, ezzel egyidejűleg optimalizált védőfelülettel. Nagyon alkalmas szabadtéri használatokhoz és alacsony hőmérsékletekhez -20°-ig. A nagy homlokfelület 6x6 cm-es felitratozható felületet biztosít. A hat rögzítési ponttal rendelkező állítható magasságú belső kialakításnak köszönhetően biztosított a kényelmes viselet. A két oldalsó nyílás lehetőséget biztosít fülvédő és arcvédő rostély felszerelésére. Csapadék elvezetővel, 30 mm Euroslot rögzítővel, környezetbarát műbőr izzadság felszívó pánttal és szabályozható oldalsó szellőzővel.

Alkalmazható: Fülvédő 097756; 097753 sz.

Felhasználás: Építőipar, magas- és mélyépítés.



097816\_YELLOW

097816\_WHITE

097816\_BLUE

Szín	YELLOW	WHITE	BLUE	Sisakhéj anyaga
<b>09 7816</b> Védősisak EuroGuard	XXX	XXX	XXX	HDPE
Súly	g 340			

Klasszikus védősisak nagynyomású polietilénből, lehúzott nyakrésszel. Hideg környezetben is használható -20°-ig.

A hat rögzítési ponttal rendelkező állítható magasságú belső kialakításnak köszönhetően biztosított a kényelmes viselet.

Csapadék elvezetővel, 30 mm Euroslot rögzítővel, környezetbarát műbőr izzadság felszívó pánttal és szabályozható oldalsó szellőzővel.

Felhasználás: Építőipar, magas- és mélyépítés.



097817\_YELLOW

097817\_WHITE

097817\_BLUE

Szín	YELLOW	WHITE	BLUE	Sisakhéj anyaga
<b>09 7817</b> Védősisak Baumeister 80	XXX	XXX	XXX	HDPE
Súly	g 365			

**Duroplaszt sisakok**

Az üvegszál poliszterből készült **nagyteljesítményű univerzális sisak** magas hőmérsékleteknél is alaktartó.

Ezáltal elsősorban **magas környezeti hőmérsékletű** munkaterületen (pl. nagyolvasztónál) történő felhasználáshoz alkalmas.

A sisak öregedéssel szemben nagyon ellenálló és **vegyszerekkel szemben nem érzékeny**.

A sisak alakja és a lehúzott nyakrész következtében nagy védőfelülettel és ezen felül nagy oldalmerévséggel rendelkezik.

A **csapadék elvezető** további védelmet nyújt lecsöpögő folyadékokkal szemben.

Forgózárral és természetes bőr izzadság felszívó pánttal.

Felhasználás: Forró üzemek, vegyipar, magas UV sugárzásnak kitett munkaállomások.

Specifikáció: Véd a folyékony fém cseppektől (MM) és az oldalirányú deformációtól(LD).



097818\_YELLOW

097818\_WHITE

097818\_BLUE

Szín	YELLOW	WHITE	BLUE	Sisakhéj anyaga
<b>09 7818</b> Védősisak BOP 74 R	XXX	XXX	XXX	UP-GF üvegszál poliszter
Súly	g 460			



A textil-fenolból készült **természetes szálhatású** duroplaszt sisak nagyon magas áthatolási és ütési ellenállású. Ezáltal a sisak öregedéssel szemben nagyon ellenálló. A sisak vegyszerekkel szemben ellenálló és a hő szempontjából fontos minden védelmi tulajdonsággal rendelkezik, ideális forró üzemekben való felhasználáshoz. A sisak alakja következtében nagy védőfelülettel és ezen felül nagy oldalmereséggel rendelkezik. A csapadék elvezető további védelmet nyújt lecsöpögő folyadékokkal szemben. Forgózárrel és természetes bőr izzadtság felszívó pánttal.

**Specifikáció:** Véd a folyékony fém cseppektől (MM) és az oldalirányú deformációtól (LD).



09 7819\_FIBRE

Szín

FIBRE

Sisakhéj anyaga

09K 09 7819

Védősisak  
BEN R

XXX

PF-SF textil fenol

Súly

g

410