

## Schermo protettivo rialzabile montato su semicalotta



INFIELD  
SAFETY

### Norme

EN166

### INFORMAZIONI GENERALI

#### Descrittivo

Proteggi gli occhi e il viso dagli archi elettrici, da schegge e spruzzi.

#### Specifiche tecniche

Composizione : semicalotta in PEHD (polietilene alta densità), proteggi fronte in PC (policarbonato), visiera in acetato 1,5 mm.

Peso (g) : 390 .

Dimensioni della visiera: larghezza 400 mm, altezza 200 mm.

Doppia regolazione: diametro, altezza.

Fascia anti-traspirante.

Qualità ottica: 1.

Resistenza meccanica: F.

#### Applicazioni

Protezione da impatti e archi elettrici in caso di cortocircuito su installazioni in bassa e alta tensione.

### INFORMAZIONI LOGISTICHE

#### Imballaggio



##### Cartone

Altezza (cm) : 25  
Lunghezza (cm) : 30  
Profondità (cm) : 18  
Peso netto (kg) : 0,61  
Peso lordo (kg) : 0,75



4 260068 693736

#### Confezionamento 1



##### Pallet

Altezza (cm) : 120  
Lunghezza (cm) : 80  
Profondità (cm) : 120  
Peso netto (kg) : 75  
Peso lordo (kg) : 89,8



3 700420 324171