

## Fișa de date tehnice

Această fișă tehnică este pentru următorul EIP:

Tip EIP : Ochelari de protecție  
Denumire Model : Model 879  
Producător : Georg Schmerler GmbH & Co. KG  
Reitweg 7  
D-90587 Veitsbronn / Germania

Ochelarii sunt în conformitate cu legislația relevantă armonizată a Uniunii:  
Regulamentul (UE) 2016/425 privind echipamentele individuale de protecție (EIP) și Directiva  
2001/95/EC privind siguranța generală a produselor. Materialele și legislația relevantă sunt enumerate  
mai jos.

Descrierea produsului:  
Materiale folosite : Poliamidă  
Sticlă transparentă securizată – Versiunea  
transparentă Sticlă minerală verde – Versiunea verde  
pentru sudură

Mărime : 160 mm lățime x 60 mm înălțime  
Arii de utilizare : Protecție împotriva pericolelor mecanice  
Robustețe crescută (S) – versiune transparentă  
Protecție împotriva razelor UV din sudură – versiune verde

Marcare : Rama: GSF 166 S CE  
GSF = Codul de identificare al producătorului  
166 = Numărul legislației relevante EN 166:2001  
CE = Simbolul de Conformitate EG

Lentile transparente: MG 1 S CE  
MG = Codul de identificare al producătorului  
1 = gradul optic  
S = Simbol pt. rezistența mecanică. Robustețe crescută  
CE = Simbol de Conformitate UE

Lentile verzi: 5 SCS 1 CE  
5 = Nuanță pt. nivel de protecție UV conform EN 169:2002  
SCS = Codul de identificare al producătorului  
1 = gradul optic  
CE = Simbol de Conformitate UE

Următorul Standard European armonizat a fost utilizat pentru a declara conformitatea:  
EN 166:2001, EN 169 : 2002

Organismul notificat ECS GmbH, Hüttfeldstrasse 50, 73430 Aalen, Germania, număr de identificare 1883 a efectuat examinarea de tip UE (Modulul B) numărul de testare / raportul de testare 1172-ECS-18 și a emis certificatul de examinare de tip UE C2523.1GSF.

Imagine

Model 879

