

OSVĚDČENÍ O SHODĚ EC

SMĚRNICE RADY O HARMONIZACI ZÁKONŮ ČLENSKÝCH STÁTŮ TÝKAJÍCÍCH SE OSOBNÍCH OCHRANNÝCH PROSTŘEDKŮ (89/686/EEC)

Společnost 3M Svenska AB se sídlem Ernst Hedlunds Väg 35, SE-780 41, Gagnef, Švédsko

jako výrobce uvnitř Společenství (Evropské unii) prohlašuje, že OOPP - výrobek dále uváděný jako

Svářečská kukla Speedglas 9100, zahrnující samozatmívací kazety Speedglas 9100 model V, X či XX, vnější ochranné sklíčko Speedglas 9100 model standard, proti poškrábání a žáruvzdorný a vnitřní ochranné sklíčko Speedglas 9100

je v souladu s ustanoveními Směrnice Rady 89/686/EEC a s národním standardem uplatňujícím harmonizovaný Evropský standard číslo:

EN 175:1997 Osobní ochrana - Prostředky pro ochranu očí a obličeje při svařování a podobných postupech;

EN 379:2003 Osobní ochrana zraku – samozatmívací kazety;

EN 166:2002 Osobní ochrana zraku – ochrana při svařování

a je shodný s modelem OOPP - výrobkem, který je předmětem osvědčení EC o typových zkouškách číslo:

C3887 3M/R1 (Svářečská kukla Speedglas 9100),

C3891 3M (samozatmívací kazeta Speedglas 9100),

C3888 3M (Speedglas vnější ochranný díl),

C3472 3M (Speedglas vnitřní ochranný díl) vystavených od autorizované osoby 0196, DIN CERTCO Prüf- und Zertifizierungszentrum, Gartenstraße 133, 73430 Aalen, Německo (autorizovaná osoba 0196)

a je v souladu s článkem 10 Směrnice Rady 89/686/EEC a pod dohledem autorizované osoby 0196, DIN CERTCO Prüf- und Zertifizierungszentrum, Gartenstraße 133, 73430 Aalen, Německo.

a je v souladu s ustanoveními Směrnice Rady 2004/108/EC, EMC a s národním standardem uplatňujícím harmonizovaný Evropský standard číslo

EN 61000-6-3:2001, Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-3: Kmenové normy - Emise - Prostředí obytné, obchodní a lehkého průmyslu

EN 61000-6-2:2001, Elektromagnetická kompatibilita (EMC) - Část 6-2: Kmenové normy - Odolnost pro průmyslové prostředí

14.ledna 2010