

Deklaracja zgodności

Firma Kemppei Oy, jako producent z siedzibą w Unii Europejskiej, deklaruje na własną odpowiedzialność, że wskazany niżej produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami w zakresie BHP zawartymi w dyrektywie 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz rozporządzeniu 1907/2006.

Nazwa produktu:

Delta 90 SFA + FA Flow Control
Delta+ 90 XFA + FA Flow Control

Nr produktu:

9873310
9873320

Inspekcja typu: Jednostka notyfikowana 1024: Occupational Safety Research Institute, v.v.i.
Adres: Jeruzalémska 9, 116 52 Praha 1, Czechy.
Nr certyfikatu 235/E-002/2015 (EN 397), 235/E-003/2015 (EN 12941 & EN 14594).

Inspekcja typu: Jednostka notyfikowana 1023: Institute for Testing and Certification Inc.
Adres: Třída Tomáše Bati 299, 764 21 Zlín, Czechy.
Nr certyfikatu 14 0319 T/NB/a (EN 166 & EN 175), 14 0043T/NB (EN 166).

Powyższe produkty są zgodne z następującymi normami EN i IEC.

EN 166: 2001	Ochrona indywidualna oczu – Wymagania – Oznaczenie 2A
EN 175: 1997	Ochrona indywidualna. Środki ochrony oczu i twarzy stosowane podczas spawania i w procesach pokrewnych. – Oznaczenie „S-B”
EN 397: 2012 + A1	Przemysłowe hełmy ochronne
EN 12941: 1998 + A1 + A2	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Oczyszczający sprzęt z wymuszonym przepływem powietrza wyposażony w hełm lub kaptur. Wymagania, badanie, znakowanie. – Oznaczenie „TH2”



Lahti 15.5.2019

Ville Vuori
Dyrektor Naczelny

Deklaracja zgodności

Firma Kemppei Oy, jako producent z siedzibą w Unii Europejskiej, deklaruje na własną odpowiedzialność, że wskazany niżej produkt jest zgodny z podstawowymi wymaganiami w zakresie BHP zawartymi w dyrektywie 2016/425 w sprawie środków ochrony indywidualnej oraz rozporządzeniu 1907/2006.

Nazwa produktu:

Delta 90 SFA + FA Pressure Flow Control
Delta+ 90 XFA + FA Pressure Flow Control

Nr produktu:

9873311
9873321

Inspekcja typu: Jednostka notyfikowana 1024: Occupational Safety Research Institute, v.v.i.
Adres: Jeruzalémska 9, 116 52 Praha 1, Czechy.
Nr certyfikatu 235/E-002/2015 (EN 397), 235/E-003/2015 (EN 12941 & EN 14594).

Inspekcja typu: Jednostka notyfikowana 1023: Institute for Testing and Certification Inc.
Adres: Třída Tomáše Bati 299, 764 21 Zlín, Czechy.
Nr certyfikatu 14 0319 T/NB/a (EN 166 & EN 175), 14 0043T/NB (EN 166).

Powyższe produkty są zgodne z następującymi normami EN i IEC.

EN 166: 2001	Ochrona indywidualna oczu – Wymagania – Oznaczenie 2A
EN 175: 1997	Ochrona indywidualna. Środki ochrony oczu i twarzy stosowane podczas spawania i w procesach pokrewnych. – Oznaczenie „S-B”
EN 397: 2012 + A1	Przemysłowe hełmy ochronne
EN 14594: 2005	Sprzęt ochrony układu oddechowego. Aparaty węzowe sprężonego powietrza stałego przepływu. Wymagania, badanie, znakowanie. – Oznaczenie 2A



Lahti 15.5.2019

Ville Vuori
Dyrektor Naczelny