

Dichiarazione di conformità

Kemppi Oy (Kempinkatu 1, 15810 Lahti, Finlandia) dichiara sotto la propria esclusiva responsabilità che il prodotto descritto rispetta i requisiti di salute e sicurezza essenziali specificati nella Direttiva PPE 89/686/CEE Allegato II e successive modifiche 93/95/CEE, 93/68/CEE e 96/58/CEE e nella Direttiva 2011/65/UE sulla limitazione dell'uso di alcune sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche.

Nome prodotto	N. prodotto
HITSAUSLASI DIN 8 60X110	9873161
HITSAUSLASI DIN 9 60X110	9873171
HITSAUSLASI DIN 10 60X110	9873181
HITSAUSLASI DIN 11 60X110	9873191
HITSAUSLASI DIN 12 60X110	9873202
HITSAUSLASI DIN 13 60X110	9873211
HITSAUSLASI DIN 8 90X110	9873241
HITSAUSLASI DIN 9 90X110	9873242
HITSAUSLASI DIN 10 90X110	9873243
HITSAUSLASI DIN 11 90X110	9873244
HITSAUSLASI DIN 12 90X110	9873245
HITSAUSLASI DIN 13 90X110	9873246

Descrizione: Filtri di saldatura, vetro temperato

Criteri per i nomi: "Hitsauslasi" significa vetro per saldatura (filtro), DIN XX = numero di oscuramento, dimensione altezza X, larghezza in mm.

I prodotti menzionati in alto sono conformi a seguenti standard armonizzati.

EN 166: 2002	Protezione personale per gli occhi: filtri per la saldatura e tecniche collegate; Requisiti di trasmittanza e uso raccomandato - Designazione: Numero di scala (oscuramento), da 8 a 14, a seconda della marcatura. - Identificazione: "Numero di scala XX" DS 1 CE
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Certificati test tipo CE: 12112-PZA-05, 042-MPA-962.

I prodotti menzionati in alto sono progettati per l'uso in un casco per saldatura appropriato secondo quanto previsto dallo standard "EN 175: 1997 Protezione personale. Attrezzatura per la protezione degli occhi e del viso durante la saldatura e i processi a essa legati", insieme alle piastre di copertura pertinenti (oculari) pertinenti, classe minima "1 S".



Lahti 14.11.2022

Ville Vuori
Amministratore delegato