

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ
podle Evropských směrnic (CE)

Prodejce: IVAR CS spol. s r. o.
Velvarská 9 - Podhořany
27751 Nelahozeves II
IČO: 45276935

Výrobce: EMEC s.r.l.
via Donatori di Sangue, 1
02100 Rieti
Itálie

Identifikační údaje o výrobku:

Dávkovací čerpadlo GEL.DOSAMATIC PC, PC BIG, PPI, PPI BIG, PPI X5M (odpovídají řadě EMEC "F", "V")

Popis a určení výrobku:

GEL.DOSAMATIC PC, PC BIG - jedná se o konstantní dávkovací čerpadlo s nastavitelnou rychlostí dávkování
GEL.DOSAMATIC PPI, PPI BIG, PPI X5M - jedná se o proporcionální dávkovací čerpadlo (možno přepnout na konstantní dávkování)

Výše zmíněné produkty jsou v souladu s následujícími směrnicemi a normami:

2006/95/CE Směrnice o nízkém napětí (LVD)
2004/108/CE Směrnice elektromagnetická kompatibilita (EMC)
2006/42/CE Směrnice o strojních zařízeních
EN 12100-2010
EN 809

Podklady pro prohlášení:

Prohlášení o shodě výrobce ze dne 3.11.2015 (viz. příloha).

V Podhořanech dne: 2. 10. 2018


Sídlo: Velvarská 9 Podhořany, 277 51,
Nelahozeves II IČO: 45276935, DIČ: CZ45276935,
tel: +420 315 785 211-2, fax: +420 315 785 213-4,
www.ivarcs.cz

Martina Nováková - IVAR CS, spol. s r. o.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' CE
DECLARATION OF CONFORMITY CE
DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD CE

La società:
The Company: **EMEC s.r.l.**
Sociedad:

Indirizzo della Società:
Company Address: **Via Donatori di Sangue 1**
Dirección de la empresa:

DICHIARA, sotto la propria responsabilità
DECLARES, under it own responsibility, that the product:
DECLARA, bajo su responsabilidad, que el product:

Descrizione del prodotto:
Product description:
Descripción del producto:

Pompe Dosatrici a membrana, serie:

Diaphragm metering pumps, series: "CMS", "H", "G", "F", "V", "E", "W", "K", "Q", "R", "A", "T".

Bombas de membrane serie de:

Sono conformi alle seguenti norme:
Conform to the following standards:
Se ajustan a las normas siguientes:

NORME CE/EC RULES (STANDARD EC)/NORMAS DE LA CE

Direttiva Basso Voltaggio/Low Voltage Directive/Directiva de baja tensión (2006/95/CE)

Direttiva EMC Compatibilità Elettromagnetica/EMC electromagnetic compatibility directive/EMC directiva de compatibilidad electromagnética (2004/108/CE)

Direttiva Macchine/Directive on machinery/Directiva de máquinas (2006/42/CE)

NORME ARMONIZZATE EUROPEE /EUROPEAN HARMONIZED STANDARDS /LAS NORMAS EUROPEAS ARMONIZADAS

EN 12100-2010, Sicurezza sul macchinario/Safety of Machinery/Seguridad de las máquinas,

EN 809, Pompe e gruppi di pompaggio per liquidi-Requisiti di sicurezza/Pumps and pumping units for liquids-Safety requirements/Bombas y unidades de bombeo para líquidos-los requisitos de seguridad

I nostri strumenti di misura per la temperatura, il pH, il potenziale redox, il cloro attivo libero, il cloro attivo combinato e l'acido isocianurico rientrano nei requisiti della norma UNI 10637/Measuring instruments for temperature, pH, ORP, free and combined chlorine and the isocyanuric acid are within the requirements of standard UNI 10637/Instrumentos de medición de temperatura, pH, potencial redox, cloro activo libre, cloro combinado y el ácido isocianúrico están dentro de los requisitos de la norma UNI 10637.

D.M. 7 Febbraio 2012 n.25 – D.M.6 Aprile 2004 n.174 – Regolamento UE 10/2011 Apparecchiature finalizzate al trattamento dell'acqua destinata al consumo umano/Equipment intended to come into contact with food/Materiales y objetos plasticos destinados a entrar en contacto con alimentos.

I prodotti hanno superato il collaudo finale.
The products have passed the final test.
Los productos han superado la prueba final.

Data:
Date: 03/11/2015
Fecha:

Firma: 
Signature: **Cogli Claudio – Presidente EMEC S.r.l.**
Firma: