

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA' "UE"

La Seko S.p.A. dichiara, sotto la propria responsabilità, che le seguenti pompe elettromagnetiche:

- TEKNA HEAVY, modelli: TPG 500 – 600 – 603 – 800 – 803 identificati con la seguente marcatura,
II 3GD Ex ic nA IIB T4 Gc Ex tc IIIC T120 °C Dc IP65

Sono conformi alle seguenti direttive:

- 2014/35/UE – LVD – direttiva concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli stati membri relative al materiale elettrico destinato ad essere adoperato entro taluni limiti di tensione
- 2014/30/UE – EMC – Direttiva concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative alla compatibilità elettromagnetica.
- 2014/34/UE – ATEX – Direttiva concernente il ravvicinamento delle legislazioni degli Stati membri relative agli apparecchi e sistemi di protezione destinati a essere utilizzati in atmosfera potenzialmente esplosiva
- 2011/65/EU – ROHS – direttiva del parlamento europeo e del consiglio del 8-giugno-2011 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche; 2015/863/EU recante modifica dell'allegato II della direttiva 2011/65/UE del Parlamento europeo e del Consiglio per quanto riguarda l'elenco delle sostanze con restrizioni d'uso.

Per rendere conformi le pompe elettromagnetiche alle direttive sopra esposte, sono state applicate le seguenti norme armonizzate

EN 60335-2-41:2005

EN 61326-1:2013

EN 1127-1:2011, EN 80079-36:2016, EN 60079-0:2013, EN 60079-11:2012, EN 60079-15:2012, EN 60079-31:2015

EN 50581:2013

Le pompe elettromagnetiche, compresi i loro ricambi e accessori, sono costruite secondo i requisiti della direttiva 2011/65/EU, successiva 2015/863/EU, allegato II, con particolare riferimento alla limitazione delle seguenti sostanze:

Piombo (Pb); Mercurio (Hg); Cadmio (Cd); Cromo esavalente (Cr VI); Bifenile polibromurati (PBB); Eteri di difenili polibromurati (PBDE); Ftalato di bis(2-etilesile) (DEHP); Benzilbutilftalato (BBP); Dibutilftalato (DBP); Diisobutilftalato (DIBP).

La persona autorizzata a compilare il fascicolo tecnico della macchina è il legale rappresentante della Seko S.p.A. domiciliato presso la sede legale della società

Rieti, 03/06/2019

Il Direttore Generale



Seko S.p.A.

Via Salaria km 92,200 – 02010 S.Rufina (RI) – Italy Phone: +39 0746 605801 – Fax: +39 0746 607072 : www.seko.com
Capitale sociale EUR 4.986.000 – REA CCIAA di Rieti 28976 – Iscriz. Tribunale di Rieti n.1155/78 – C.F. e P.IVA IT 00102900578– Export RI 000274

“EU” CONFORMITY DECLARATION (EN COPY)

Seko S.p.A. declares, under his own responsibility, that the following solenoid dosing pumps:

- TEKNA HEAVY, modelli: TPG 500 – 600 – 603 – 800 – 803 identified with the following marking,
II 3GD Ex ic nA IIB T4 Gc Ex tc IIIC T120 °C Dc IP65

Are compliant with the following directives:

- 2006/95/CE – LVD – this is a directive concerning the approach of the laws of the Member States relating to electrical material designed to be used within some voltage limits
- 2004/108/CE – EMC – this is a directive concerning the approach of the laws of the Member States relating to the electromagnetic compatibility.
- 94/9/CE – ATEX – this is a directive concerning the approach of the laws of the Member States relating to equipment and protective systems intended for use in potentially explosive atmospheres.
- 2011/65/EU – ROHS – Of the European parliament and of the council of 08 June 2011 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment; 2015/863/EU amending Annex II to Directive 2011/65/EU of the European Parliament and of the Council as regards the list of restricted substances.

To make these solenoid dosing pumps compliant with the above-mentioned directives, the following harmonised standards have been applied.

EN 60335-2-41:2005

EN 61326-1:2013

EN 1127-1:2011, EN 80079-36:2016, EN 60079-0:2013, EN 60079-11:2012, EN 60079-15:2012, EN 60079-31:2015

EN 50581:2013

The solenoid dosing pumps, including their parts and accessories are built to the requirements of the directive 2011/65/EU, Annex II, with particular reference to the limitation of the following substances: Lead (Pb); Mercury (Hg); Cadmium (Cd); Hexavalent chromium (Cr VI); Polybrominated biphenyls (PBB); Polybrominated diphenyl ethers (PBDE); Bis(2-ethylhexyl) phthalate (DEHP); Butyl benzyl phthalate (BBP); Dibutyl phthalate (DBP); Diisobutyl phthalate (DIBP).

The person authorised to compile the technical file of the machine is the legal representative of Seko S.p.A. domiciled at the registered office of the company.

Rieti, 03/06/2019

General Manager



Seko S.p.A.

Via Salaria km 92,200 – 02010 S.Rufina (RI) – Italy Phone: +39 0746 605801 – Fax: +39 0746 607072 : www.seko.com
Capitale sociale EUR 4.986.000 – REA CCIAA di Rieti 28976 – Iscriz. Tribunale di Rieti n.1155/78 – C.F. e P.IVA IT 00102900578– Export RI 000274