



## **EINGLIEDERUNGSERKLÄRUNG**

Der Hersteller :**KREMLIN REXSON** mit einem Stammkapital von 6 720 000 Euro  
150, avenue de Stalingrad – 93 245 - STAINS CEDEX - FRANCE  
Tel. 33 (0)1 49 40 25 25 - Fax : 33 (0)1 48 26 07 16

Erklärt hiermit, dass die:

### **ELEKTRONISCHE 2-K ANLAGE**

PU 3000

in Beachtung der wesentlichen Sicherheits-und Gesundheitsregeln konzipiert wurde.

**Die Teileinheit darf nicht in Betrieb genommen werden, bevor die Gesamtanlage, in die sie eingebaut wird, nach den nationalen Gesetzen und der Maschinenrichtlinie (Richtlinie 98/37/CE) entsprechend anerkannt und genehmigt wurde.**

Geschehen zu Stains, am 04. Juli 2014,

Dominique LAGOUGE  
Generaldirektor



## EG KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Der Hersteller :**KREMLIN REXSON** mit einem Stammkapital von 6 720 000 Euro  
150, avenue de Stalingrad – 93 245 - STAINS CEDEX - FRANCE  
Tel. 33 (0)1 49 40 25 25 - Fax : 33 (0)1 48 26 07 16

Erklärt hiermit, dass die:

### **ELEKTRONISCHE 2-K ANLAGE**

PU 3000

In Übereinstimmung mit folgenden Bestimmungen hergestellt wurde:

- Niederspannungsrichtlinie (2006/95/EG),  
Harmonisierte europäische Normen: EN 60204-1:2006 + A1:2009
- Elektromagnetik-Verträglichkeitsrichtlinien (2004/108/EG),  
Harmonisierte europäische Normen: EN 61000-6-2:2005  
EN 61000-6-3:2007 + A1:2011
- Richtlinie 94/9/EG:

**Markierung am Schaltschrank:**  II (2)G [EEx ia] II A

**Markierung an der Materialmontageplatte:**  II 2G IIA T3

Alle elektrischen Bauteile, die in der Zone 1 benutzt werden, sind in Übereinstimmung mit der Richtlinie 94/9/CEE gefertigt. Wenn sie angebaut werden, entstehen keine zusätzlichen Risiken, die eine umfassende neue Bewertung der Maschine erfordern würden.

Teile	Bescheinigungsnummer
Zener Barriere	BAS 01 ATEX 7005
ATEX Elektromagnetventile	LCIE 12 ATEX 3005 X
Elektromagnetventile	DEKRA 11 ATEX 0091 X

Geschehen zu Stains, am 04. Juli 2014,

Dominique LAGOUGE  
Generaldirektor