



EU-Konformitätserklärung

EU Declaration of Conformity

Déclaration de conformité UE

entsprechend der EU-Niederspannungsrichtlinie 2014/35/EU

as per EU Low Voltage Directive 2014/35/EU

selon la Directive UE Basse Tension 2014/35/UE

Wir erklären in alleiniger Verantwortung hiermit, dass die folgenden Produkte:

We herewith declare under our sole responsibility that the following products:

Avec ceci nous déclarons sous notre seule responsabilité que les produits suivants:

**Halbhermetische ECOLINE
Hubkolbenverdichter
für "Propan"-Anwendungen**

**Semi-hermetic ECOLINE
Reciprocating Compressors
for "Propane" Applications**

**Compresseurs à piston
hermétiques accessibles ECOLINE
pour des applications "propane"**

2KESP-05P	2EESP-2P	4FESP-3P	4VESP-7P	4JEP-15P	6JEP-25P	8GEP-50P
2JESP-07P	2EESP-3P	4FESP-5P	4VESP-10P	4JEP-22P	6JEP-33P	8GEP-60P
2HESP-1P	2DESP-2P	4EESP-4P	4TESP-9P	4HEP-18P	6HEP-28P	8FEP-60P
2HESP-2P	2DESP-3P	4EESP-6P	4TESP-12P	4HEP-25P	6HEP-35P	8FEP-70P
2GESp-2P	2CESP-3P	4DESP-5P	4PESP-12P	4GEP-23P	6GEP-34P	
2FESP-2P	2CESP-4P	4DESP-7P	4PESP-15P	4GEP-30P	6GEP-40P	
2FESP-3P		4CESP-6P	4NESP-14P	4FEP-28P	6FEP-44P	
		4CESP-9P	4NESP-20P	4FEP-35P	6FEP-50P	
		4BESP-9P				

mit den Anforderungen der Richtlinie übereinstimmen.

comply with the requirements of the directive.

sont conformes aux exigences de la directive.

Angewandte harmonisierte Normen:

Applied harmonised standards:

Normes harmonisées appliquées:

EN60034-1:2010 + Cor.:2010

Ergänzende Anforderungen / Supplementary requirements / Exigences supplémentaires:

EN12693:2008

Zur Einbindung dieser Produkte in eine Maschine muss die Einbauerklärung entsprechend der EU-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG beachtet werden.

To incorporate these products in a machine, the Declaration of Incorporation – in accordance with EU Machinery Directive 2006/42/EC – has to be observed.

Pour l'incorporation de ces produits dans une machine, prière d'observer la Déclaration d'installation selon la Directive UE Machines 2006/42/CE.

CTO R. Große-Kracht

COO C. Wehrle