


	<p style="text-align: center;"><b>DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'</b></p> <p style="text-align: center;"><b>CE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>DECLARATION OF CONFORMITY</b></p>	<div style="text-align: center;">   </div> <p style="text-align: center;"> ISO 9001:2008  Certificato SQS n° 36383  IQNET n° CH-36383 </p> <hr/> <p style="text-align: center;">Pag. 1/4</p>
---	---	--

## **COSTER GROUP s.r.l.**

con sede legale in Milano via San G.B. De La Salle 4/A,  
*based in Milan - Via S.G.B. De La Salle 4/a*  
Tel: +39.02.2722121, Fax: +39.02.2593645  
E-Mail: [info@costergroup.eu](mailto:info@costergroup.eu)  
<http://www.costergroup.eu>

Alleghiamo dichiarazione di conformità relativa a:

- Servomotore serrande **LM 24A / LM 24A-S / LM 24A-SR** corrispondente al codice Coster **CSL 134 / CSL 134/C / CSL 104**

Here attached please find the declaration of conformity for the following product:

- Damper Actuator code **LM24A / LM24A-S/ LM24A-SR** corresponding to Coster code **CSL 134 / CSL 134 /C / CSL 104**

**COSTER GROUP s.r.l.**

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Wir BELIMO Automation AG  
(Name des Herstellers)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(Anschrift)

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das  
Produkt  
BELIMO

LM24A-S

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der / den  
folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt.

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2 (railway),  
EN/IEC 61000-6-2 (imm ind),  
EN/IEC 61000-6-3(em hh)

Gemäss den Bestimmungen der Richtlinien

73/23/EEC, 89/336/EEC



Hinwil, 14.12.2006  
(Ort und Datum)

Dieter Müller  
(Name und Unterschrift)

**DECLARATION OF CONFORMITY**

We BELIMO Automation AG  
(manufacturer)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(adress)

declare under our sole responsibility that the product  
BELIMO

LM24A-S

to which this declaration relates is in conformity with  
the following standard(s) or other normative  
document(s).

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2 (railway),  
EN/IEC 61000-6-2 (imm ind),  
EN/IEC 61000-6-3(em hh)

following the provisions of Directive

73/23/EEC, 89/336/EEC



Hinwil, 14.12.2006  
(Place and date of issue)

Dieter Müller  
(name and signature)

**DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'**

Noi BELIMO Automation AG  
(costruttori)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(indirizzo)

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità  
che i servomotori:  
BELIMO

LM24A-S

ai quali questa dichiarazione si riferisce, sono conformi  
alle seguenti norme o altri documenti normativi, in base  
a quanto previsto dalle Direttive:

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2 (treni),  
EN/IEC 61000-6-2 (imm ind),  
EN/IEC 61000-6-3(em hh)

Seguendo le disposizioni delle Direttive

73/23/EEC, 89/336/EEC



Hinwil, 14.12.2006  
(Luogo e data)

Dieter Müller  
(nome e firma)

## KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir BELIMO Automation AG  
(Name des Herstellers)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(Anschrift)

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das  
Produkt  
BELIMO

LM24A

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der / den  
folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt.

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2 (railway),  
EN/IEC 61000-6-2 (imm ind),  
EN/IEC 61000-6-3(em hh)

Gemäss den Bestimmungen der Richtlinien

73/23/EEC, 89/336/EEC



Hinwil, 14.12.2006  
(Ort und Datum)

Dieter Müller  
(Name und Unterschrift)

## DECLARATION OF CONFORMITY

We BELIMO Automation AG  
(manufacturer)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(adress)

declare under our sole responsibility that the product  
BELIMO

LM24A

to which this declaration relates is in conformity with  
the following standard(s) or other normative  
document(s).

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2 (railway),  
EN/IEC 61000-6-2 (imm ind),  
EN/IEC 61000-6-3(em hh)

following the provisions of Directive

73/23/EEC, 89/336/EEC



Hinwil, 14.12.2006  
(Place and date of issue)

Dieter Müller  
(name and signature)

## DICHIARAZIONE DI CONFORMITA'

Noi BELIMO Automation AG  
(costruttori)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(indirizzo)

dichiariamo sotto la nostra esclusiva responsabilità  
che i servomotori:  
BELIMO

LM24A

ai quali questa dichiarazione si riferisce, sono conformi  
alle seguenti norme o altri documenti normativi, in base  
a quanto previsto dalle Direttive:

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2 (treni),  
EN/IEC 61000-6-2 (imm ind),  
EN/IEC 61000-6-3(em hh)

Seguendo le disposizioni delle Direttive

73/23/EEC, 89/336/EEC



Hinwil, 14.12.2006  
(Luogo e data)

Dieter Müller  
(nome e firma)

**KONFORMITÄTSERKLÄRUNG**

Wir BELIMO Automation AG  
(Name des Herstellers)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(Anschrift)

erklären in alleiniger Verantwortung, dass das  
Produkt

LM24A-SR COS

auf das sich diese Erklärung bezieht, mit der / den  
folgenden Norm(en) oder normativen Dokument(en)  
übereinstimmt.

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2:06 (railway),  
EN 61000-6-2:05 (imm ind),  
EN 61000-6-3:07 (em hh)

Gemäss den Bestimmungen der Richtlinien

2006/95/EC, 2004/108/EC



Hinwil, 26.01.2010  
(Ort und Datum)

Dieter Müller  
(Name und Unterschrift)

**DECLARATION OF CONFORMITY**

We BELIMO Automation AG  
(manufacturer)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(adress)

declare under our sole responsibility that the product

LM24A-SR COS

to which this declaration relates is in conformity with  
the following standard(s) or other normative  
document(s).

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2:06 (railway),  
EN 61000-6-2:05 (imm ind),  
EN 61000-6-3:07 (em hh)

following the provisions of Directive

2006/95/EC, 2004/108/EC



Hinwil, 26.01.2010  
(Place and date of issue)

Dieter Müller  
(name and signature)

**DECLARATION DE CONFORMITE**

Nous BELIMO Automation AG  
(nom du fournisseur)

Brunnenbachstrasse 1  
CH-8340 Hinwil  
(adresse)

déclarons sous notre seule responsabilité que le  
produit

LM24A-SR COS

auquel se réfère cette déclaration est conforme  
à la (aux) norme(s) ou autr(s) document(s)  
normatif(s).

EN/IEC 60730-1, EN/IEC 60730-2-14,  
EN 50121-3-2:06 (railway),  
EN 61000-6-2:05 (imm ind),  
EN 61000-6-3:07 (em hh)

conformément aux dispositions de Directive

2006/95/EC, 2004/108/EC



Hinwil, 26.01.2010  
(Lieu et date)

Dieter Müller  
(nom et signature)