

Certificate

Quality-Assurance System

acc. to Directive 97/23/EC

Certificate no.: 01 202 I/Q-08 4366

Name and address of the manufacturer:

CDB engineering S.p.A.
Via L. Maggi, 19 Loc. Zorlesco
26841 Casalpuusterlengo (LO)
Italy

Herewith we certify that the above -mentioned manufacturer operates a quality system according to the European Directive 97/23/EC. The manufacturer has the permission to affix the following CE marking to pressure equipment described and manufactured in accordance to the scope covered by this Quality-Assurance System:

CE 0035

Tested acc. to Directive 97/23/EC:

QS-System (Module H1)
(The QS-Modules E1, E, D1, D and H are covered by Module H1)

Audit report no.:

I/Q-08 4366

Area of validity:

Design, manufacture and testing of filters and accessories for pressure equipment, see annex to certificate

Manufacturing plant:

CDB engineering S.p.A.
Via L. Maggi, 19 Loc. Zorlesco
26841 Casalpuusterlengo (LO)
Italy

Valid until:

August 11, 2017

Cologne, December 20, 2014


Dipl.-Ing. Svenja Kreß



TÜV Rheinland-Certification Body for
Pressure Equipment
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Notified Body, ID-No. 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-014-Rev7

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.

Certificato

Sistema d'assicurazione di qualità per secondo la direttiva 97/23/CE

Numero del certificato: 01 202 I/Q-08 4366

Nome e l'indirizzo del
fabbricante:

CDB engineering S.p.A.
Via L. Maggi, 19 Loc. Zorlesco
26841 Casalpusterlengo (LO)
Italia

La presente Certificazione per recipienti in pressione garantisce che il produttore in oggetto opera nell'ambito di un sistema di qualità secondo la direttiva 97/23/CE. Il produttore é autorizzato a contrassegnare con il seguente marchio CE i recipienti a pressione descritti e prodotti secondo il Sistema di Assicurazione della Qualità:

CE 0035

Esaminato seconda
la direttiva 97/23/CE:

Sistema di Assicurazione della Qualità (Modulo H1)
(Gli Moduli QS E1, E, D1, D e H della direttiva sono compresi nel Modulo H1)

Rapporto di prova n°:

I/Q-08 4366

Campo d'applicazione:

Progettazione, costruzione e collaudo di filtri e accessory per apparecchiature a pressione come da allegato, secondo appendice di certificato

Unità produttiva:

CDB engineering S.p.A.
Via L. Maggi, 19 Loc. Zorlesco
26841 Casalpusterlengo (LO)
Italia

Data di scadenza:

11. agosto 2017

Colonia, il 20. dicembre 2014

i.A.S. Kress
Dipl.-Ing. Svenja Kress



TÜV Rheinland Organismo di certificazione per
apparecchiature a pressione di
TÜV Rheinland Industrie Service GmbH
Organismo con Notifica n° 0035
Am Grauen Stein, D-51105 Köln

E-106a-Rev7

www.tuv.com

 **TÜVRheinland®**
Precisely Right.