

EG-KONFORMITÄTSZERTIFIKAT

0761 – CPD – 0328

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – CPD), die mehrfach geändert wurde, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

**Kabelabschottung mit der Bezeichnung
,System PYROCOMB® Intube‘**

auf den Markt gebracht von

**OBO Bettermann GmbH & Co. KG
Hüingser Ring 52
58710 Menden**

und hergestellt im

Werk S

einer Erstprüfung des Produktes unterzogen wurde und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterliegt. Die MPA Braunschweig hat eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und überwacht, beurteilt und anerkennt die werkseigene Produktionskontrolle.

Mit diesem Zertifikat wird bestätigt, dass alle Anforderungen hinsichtlich der Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle erfüllt werden, die aufgeführt sind in der

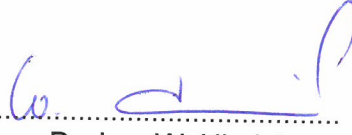
Europäischen Technischen Zulassung ETA-13/0904.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28.06.2013 ausgestellt und gilt solange wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation, die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden, längstens aber bis zum 28.06.2018.

Braunschweig, den 28.06.2013

ÜZ-3/1160/11




.....
Dr.-Ing. W. Hinrichs
Leiter der Zertifizierungsstelle

EC-CERTIFICATE OF CONFORMITY

0761 – CPD – 0328

In compliance with the Directive 89/106/EEC of the Council of European Communities of 21 December 1988 on the approximation of laws, regulations and administrative provisions of the Member States relating to the construction products (Construction Products Directive – CPD), as later amended, it has been stated that the construction product

**Cable penetration seal with the trade name
'System PYROCOMB® Intube'**

placed on the market by

**OBO Bettermann GmbH & Co. KG
Hüingser Ring 52
D-58710 Menden
Germany**

and manufactured in the

factory S

has been submitted by the manufacturer to initial type-testing of the product and to a factory production control. The Materialprüfanstalt für das Bauwesen Braunschweig as a notified body has performed the initial inspection of the factory and of the factory production control and performs the continuous surveillance, assessment and approval of the factory production control.

This certificate attests that all provisions concerning the attestation of factory production control described in the following document were applied:

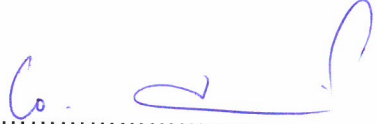
European Technical Approval ETA-13/0904

This certificate has first been issued on 2013-06-28 and remains valid till 2018-06-28, as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the factory production control itself are not modified significantly.

Braunschweig, 2013-06-28

ÜZ-3/1160/11




.....
Dr.-Ing. W. Hinrichs
Head of certification