

Notifizierte Stelle  
Nr. 0036



Industrie Service

## Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0036 CPR 9174 052**  
Revision 02

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

### Verbindungsstück Typ EW-ALBI Ausführungen

<b>Modell 1</b>	<b>EN 1856-2 T120 P1 W V2 L50060 O50 M</b>
<b>Modell 2</b>	<b>EN 1856-2 T120 N1 W V2 L50060 O50 M</b>
<b>Modell 3</b>	<b>EN 1856-2 T200 P1 W V2 L50060 O50 M</b>
<b>Modell 4</b>	<b>EN 1856-2 T200 N1 W V2 L50060 O50 M</b>

*Für Details der Kennzeichnung siehe Seite 2 des Zertifikates*

hergestellt von

**Jeremias GmbH**  
**Opfenrieder Straße 11-14**  
**91717 Wassertrüdingen**

im Herstellwerk

<b>Jeremias</b> D-91717 <b>Wassertrüdingen</b>	<b>Jeremias Polska</b> PL-62 200 <b>Gniezno</b>	<b>Jeremias España</b> ES-48340 <b>Amorebieta</b>	<b>Jeremias CZ</b> CZ-434 01 <b>Most Rudolice</b>
--	---	---	---

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

**EN 1856-2:2009-06**

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Die Feststellung des Produkt-Typs anhand einer Typprüfung ist dokumentiert im Bericht: TÜV SÜD Industrie Service GmbH, A 1943-04/12, A 1943-06/13, A 1896-01/12 und A 1943-09/15.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 2012-09-13 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

München, 2015-10-28

Johannes Steiglechner  
Leiter Zertifizierungsstelle Bauprodukte (EG)

**Notifizierte Stelle  
Nr. 0036**

**Seite 2 des Zertifikates Nr.**

**0036 CPR 9174 052  
Rev. 02**



Industrie Service

Verbindungsstück  
Typ EW-ALBI  
Ausführungen

EN 1856-2

mit EPDM-Dichtung  
Modell 1, DN 60 – DN 600  
Modell 2, DN 60 – DN 600

T120 P1 W V2 L50060 O50 M  
T120 N1 W V2 L50060 O50 M

mit Silikon-Dichtung  
Modell 3, DN 60 – DN 600  
Modell 4, DN 60 – DN 600

T200 P1 W V2 L50060 O50 M  
T200 N1 W V2 L50060 O50 M