

## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit

Nr.: 0654-CPR-0229

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

**passco L2 (ES-E)**

Aufhängeleiste	N2	H2
Ansprallfestigkeitsstufe	A	A
Normalerter Wirkungsbereich	W3	W4
Normalisierte Dynamische Durchbiegung	0,6 m	1,1 m
Normalisierte Farbtaugintrusionbereich	-	V/5
Dauerhaftigkeit	Verzinkt nach EN ISO 1461	Verzinkt nach EN ISO 1461
Beständigkeit Schneeräumung	NPD	NPD

hergestellt durch

**PASS + CO BARRIER SYSTEMS GMBH**  
Dortmunderstrasse 8  
57234 Wilnsdorf, Deutschland

und hergestellt im Herstellwerk

**PASS + CO BARRIER SYSTEMS GMBH**  
Dortmunderstrasse 8  
57234 Wilnsdorf, Deutschland

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA.1.b der Norm

**EN 1317-5:2007 + A2:2012 + AC:2012**

entsprechend System 1 für die Leistungen die in diesem Zertifikat festgelegt sind, angewendet werden und dass

**das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen für diese Leistungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28.11.2014 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 und längstens jedoch bis zum 27.11.2017, es sei denn es wird von der Produktzertifizierungsstelle ausgesetzt oder zurückgezogen.

Vorheriges Zertifikat:

- Zertifikat – Nr.: 0336 – CPD – 4603000-37, von 26.07.2013

Athen / 28.11.2014



Partial reproduction of this document is prohibited.

Headquarters - Athens: 282, Mesogeion Ave., 155 63 Cholongos, Tel. ++30-210-6540195, fax ++30-210-6528025, e-mail [info@tuvhellas.gr](mailto:info@tuvhellas.gr)

QF(QP-QA-04-01)-12\_Rev06\_11\_04\_2014\_(AVCP 1)\_en.

TUV Code: 0805473