

PRÜFBERICHT



Nr. 44-3/15

1.	Auftraggeber und Hersteller	DOM Sicherheitstechnik GmbH & Co. KG Wesseling Str. 10-16 50321 Brühl
2.	Bezeichnung des Prüfgegenstandes	ENiQ Europrofilzylinder Zylindervarianten: DZ, HZ, BS, OI, EE, EE-IM, EE-OI, GZ, KL inklusive unterschiedliche Längen
3.	Prüfauftrag / Prüfgrundlage	Schutzart durch Gehäuse (IP-Code) nach DIN EN 60529 IP 65 – gesamter Zylinder IP 66 – nur Knauf
4.	Prüfergebnis	Der Prüfgegenstand (Nr. 2) entspricht den Anforderungen des Prüfauftrages (Nr. 3). Einzelheiten der Prüfung, siehe Anlage.
5.	Datum der Prüfung	03. März 2015
6.	Ort der Prüfung	PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert D-42551 Velbert, Wallstr. 41
7.	Datum des Prüfberichtes	23. März 2015
8.	Umfang des Prüfberichtes	1 Seite Deckblatt 11 Seiten Anlagen
9.	Zusatzbedingungen zu diesem Prüfbericht	<ol style="list-style-type: none">1. Es gelten unsere Geschäftsbedingungen2. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den geprüften Prüfgegenstand (Nr. 2)3. Der Prüfbericht darf nicht verändert und nur als Ganzes veröffentlicht werden.
10.	Unterschrift	

O. Troska, Dipl.-Ing. (FH)
Stellv. Institutsleiter



G. Röhling, Dipl.-Ing. (FH)
Prüftechnik

Akkreditierte Prüfstelle nach DIN EN ISO/IEC 17025
Akkreditierte Zertifizierungsstelle nach DIN EN 45011 (PIV CERT)
Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach dem Bauproduktengesetz (BauPG)
RAL-Prüfstelle für Schlösser und Beschläge nach RAL-RG/GZ 607 / ff
Überwachungs- und Zertifizierungsstelle nach Landesbauordnung (LBO)
Bau-BG-Prüfstelle für Fahrwerkrollen · DIN CERTCO anerkannte Prüfstelle

Institutsleitung:
Rainer Ehle, Dipl.-Ing.

Es gelten unsere
Geschäftsbedingungen



Deutsche
Akkreditierungsstelle
D-PL-11024-01-00