

PRÜFBERICHT

40-4/11

Auftraggeber und Hersteller	KELLER AG/SA 38-40, route de Wilverdange L-9911 Troisvierges
Bezeichnung des Prüfgegenstandes	1-flg. Schiebeelement mit Festfeld Minimal Windows 2980mm x 2980mm
Prüfauftrag / Prüfgrundlage und Prüfergebnis	Nachweis der Leistungseigenschaften : - Luftdurchlässigkeit gemäß EN 1026 Klasse 4 - Schlagregendichtheit gemäß EN 1027 Klasse 7A - Widerstand gegen Windlast. gemäß EN 12211 Klasse C4 / B5
Datum der Prüfung	13. Januar 2011
Ort der Prüfung	PIV Prüfinstitut Schlösser und Beschläge Velbert D-42551 Velbert, Wallstr. 41
Datum des Prüfberichtes	09. Februar 2011
Umfang des Prüfberichtes	1 Seite Deckblatt 24 Seiten Anlagen
Zusatzbedingungen zu diesem Prüfbericht	1. Es gelten unsere Geschäftsbedingungen 2. Die Prüfergebnisse beziehen sich nur auf den geprüften Prüfgegenstand 3. Der Prüfbericht darf nicht verändert und nur als Ganzes veröffentlicht werden.

Unterschrift


.....
R.Ehle, Institutsleiter