



Institut für Brandschutztechnik
und Sicherheitsforschung

ÜBERWACHUNGSVERTRAG Nr. 086498/8

für kontinuierliche Produktion

geschlossen zwischen

**Wipro GmbH
Gewerbestraße 2
4191 Vorderweißenbach
Österreich**

und dem

**IBS - Institut für Brandschutztechnik und
Sicherheitsforschung Gesellschaft m.b.H.
Akkreditierte Prüf-, Inspektions- und Zertifizierungsstelle
Petzoldstraße 45
4020 Linz
Österreich**

Zweck dieses Vertrags ist die Überprüfung der Fertigung und Eigenüberwachung von

**Wipro Produkt
Type: "Klimatec 160"
El₂ 30**

Dachbodenabschluss

gemäß dem letztgültigen Klassifizierungsbericht Nr. 317061903-A
und dem beiliegenden Datenblatt

Feuerwiderstandsklasse: gemäß ÖNORM EN 13501-2 bzw. OIB-Baustoffliste ÖA,
gemäß ÖNORM B 3860

Linz, 27. November 2017


Ing. Gerhard BISCHOF
zeichnungsberechtigter Leiter
Inspektionsstelle Bauprodukte





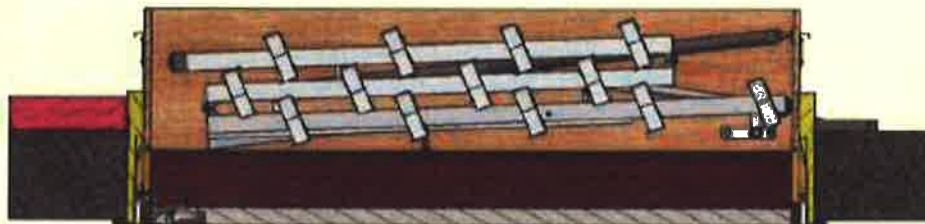
INHALTSVERZEICHNIS BEILAGEN



Produktspezifische Unterlagen

Wipro - Modelübersicht

Produktbezeichnung	Klimattec160		
		DGL	ML
Größe	Max. Breite	690mm	606mm
	Max. Länge	1396,9mm	1495mm
	Max. Fläche	0,958m ²	0,902m ²
	Min. Breite	300mm	350mm
	Min. Länge	904,5mm	976mm
Klassifizierung: E _s 30			
Überwachungsvertrag Nr.			
Datenblatt Nr. 2 Index: A			



Deckenkonstruktion

Die Feuerwiderstandsfähigkeit einer Abschlusseinrichtung, die in einer Stahlbetondecke geprüft worden ist, kann gleichermaßen in eine Ziegelecke mit gleicher Mindeststärke angewendet werden. Die Abschlusseinrichtung kann auch in einer mit OKF-Platten verkleideten Holzdecke eingesetzt werden.

Wipro Dachbodenstoppen
Wipplinger GmbH CO KG
Gewerkstr. 2
A-4181 Vorderweißenbach