

Brandschutz-Zertifikat Certificat de protection incendie

Schweiz. Bescheinigung der Normenkonformität/Attestation suisse de conformité aux normes

No N 13534

| | | |
|--|--|--|
| Gruppe 223 Groupe 223 | Abschottungen/Durchführungen Obturations/passages | |
| Gesuchsteller Requérant | L' Isolante K-Flex Srl Via Don Locatelli 35 IT-20040 Roncello | Ersetzt BZ vom 16.11.2006 Remplace CPI du |
| Hersteller Fabricant | L' Isolante K-Flex IT-20040 Roncello | |
| Produkt Produit | K-FLEX ST | |
| Unterlagen Documentation | Prüfbericht MPA Braunschweig Nr. 3015/5419 vom 19.04.2000. gem. DIN 4102 | |
| Prüfbestimmungen Conditions d'exam. | VKF AEAI | |
| Beurteilung Appréciation | Feuerwiderstandsklasse Classe de résistance au feu | S 60 |
| Gültigkeitsdauer Durée de validité | 31.12.2013 | |



Schweizerischer Zertifizierungsdienst
S Service suisse de certification
CE Servizio svizzero di certificazione
C Swiss Certification Service
Akkreditierungsnummer SCESp 007

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen
Akkreditierte Zertifizierungsstelle nach SN EN 45011
Association des établissements cantonaux d'assurance incendie
Organisme de certification accrédité selon SN EN 45011

3001 Bern, 19.12.2008

U. 37

Binz

J. Rappo

Rappo





Schweizerische Brandschutz-Zulassung Homologation suisse de protection incendie

Schweizerische Bescheinigung der Anwendbarkeit
Attestation suisse autorisant l'utilisation

No Z 13534

| | | |
|--|--|---|
| Gruppe 223 Groupe 223 | Abschottungen/Durchführungen Obturations/passages | |
| Gesuchsteller Requérant | L' Isolante K-Flex Srl Via Don Locatelli 35 IT-20040 Roncello | Ersetzt BZU vom 16.11.2006 Remplace HPI du |
| Hersteller Fabricant | L' Isolante K-Flex IT-20040 Roncello | |
| Produkt Produit | K-FLEX ST | |
| Beschrieb Description | Rohrleitungen aus Kupfer mit durchgehender Isolation aus K-FLEX ST. Hohlraum zwischen Isolation und Mauerdurchbruch/Decke ausgemörtelt | Conduites en cuivre avec isolation continue en K-FLEX ST, espace vide entre isolation et passage de paroi/plafond rempli de mortier |
| Anwendung Utilisation | | |
| Unterlagen Documentation | Prüfbericht MPA Braunschweig Nr. 3015/5419 vom 19.04.2000, gem. DIN 4102 | |
| Prüfbestimmungen Conditions d'exam. | VKF AEAI | |
| Beurteilung Appréciation | Feuerwiderstandsklasse Classe de résistance au feu | s. Anhang v. annexe |

Gültigkeitsdauer
Durée de validité

31.12.2013

Anzahl Seiten
nombre de pages

2



Zulassungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden
Organisme d'homologation des autorités cantonales de protection incendie

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen
Association des établissements cantonaux d'assurance incendie

U. Binz

Binz

J. Rappo

Rappo





No Z 13534

Gruppe 223 Abschottungen/Durchführungen
 Groupe 223 Obturations/passages
 Gesuchsteller L' Isolante K-Flex
 Requérant IT-20040 Roncello

Produkt K-FLEX ST
 Produit

Gültigkeitsdauer 31.12.2013
 Durée de validité

Rohrabschottung für Kupferleitungen, Masseinheit in mm
 Système d'obturation pour conduites de cuivre, valeurs en mm

| F | D1 | WR | WI | W | D2 |
|--------|---------|-----|----|-----|-----|
| Wände | | | | | |
| S 60 | 54-88.9 | 2.0 | 32 | 150 | - |
| S 60 | 108 | 2.5 | 32 | 150 | - |
| Decken | | | | | |
| S 90 | 35 | 1.5 | 7 | - | 150 |
| S 90 | 42 | 1.5 | 14 | - | 150 |
| S 90 | 28 | 1.5 | 19 | - | 150 |
| S 90 | 54 | 1.5 | 30 | - | 150 |

Legende/légende:

F = Feuerwiderstand
 D1= Rohrdurchmesser aussen
 WR= Wandstärke Rohr
 WI= Wandstärke Isolierung
 W = Montage in Wand, Wandstärke min.
 D2= Montage in Decke, Deckenstärke min.
 F = Résistance au feu
 D1= Epaisseur extérieure de la conduite
 WR= Epaisseur de paroi de la conduite
 WI= Epaisseur de l'isolation
 W = Montage dans paroi, épaisseur min.
 D2= Montage dans plafond, épaisseur min.

VKF Nr. / n° AEAI 13534

| | | | |
|--|--|---|------------------------------------|
| Gruppe 223 Groupe 223 | Abschottungen/Durchführungen Obturations/passages | | |
| Gesuchsteller Requérant | L' Isolante K-Flex Srl Via Don Locatelli 35 IT-20040 Roncello | Ersetzt BZU vom 16.11.2006 Remplace HPI du | |
| Hersteller Fabricant | L' Isolante K-Flex IT-20040 Roncello | | |
| Produkt Produit | K-FLEX ST | | |
| Beschrieb Description | Rohrleitungen aus Kupfer mit durchgehender Isolation aus K-FLEX ST, Hohlraum zwischen Isolation und Mauerdurchbruch/Decke ausgemörtelt | Conduites en cuivre avec isolation continue en K-FLEX ST, espace vide entre isolation et passage de paroi/plafond rempli de mortier | |
| Anwendung Utilisation | | | |
| Unterlagen Documentation | Prüfbericht MPA Braunschweig Nr. 3015/5419 vom 19.04.2000, gem. DIN 4102 | | |
| Prüfbestimmungen Conditions d'exam. | VKF AEAI | | |
| Beurteilung Appréciation | Feuerwiderstandsklasse Classe de résistance au feu | s. Anhang v. annexe | |
| Gültigkeitsdauer Durée de validité | 31.12.2014 | | Anzahl Seiten 2 nombre de pages |
| Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie | | Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen Association des établissements cantonaux d'assurance incendie | |

U. 37



