



VKF Anerkennung Nr. 14544

Inhaber /-in

Etex Building Performance GmbH
St.-Peter-Str. 25
4021 Linz
Austria

Hersteller /-in

Etex Building Performance GmbH
4021 Linz
Austria

Gruppe 223 - Abschottungen/Durchführungen

Produkt INTUMEX RS

Beschreibung Rohrabschottung für Thermoplastleitungen aus Blechmanschette mit aufquellender Einlage, Montage Wand beidseitig, Decke unterseitig

Anwendung

Unterlagen MPA, Braunschweig: Prüfbericht 'Nr. 3724/8593' (02.03.2004)

Prüfbestimmungen VKF

Beurteilung Feuerwiderstandsklasse s. Anhang

Gültigkeitsdauer 31.12.2020

Ausstellungsdatum 13.12.2018

Ersetzt Dokument vom 16.12.2015

Vereinigung Kantonaler Feuerversicherungen

Marcel Donzé

Gérald Rappo



Auskunft über die Anwendbarkeit gemäss den Schweizerischen Brandschutzvorschriften

VKF Anerkennung Nr. 14544

Inhaber /-in: Etex Building Performance GmbH

Gültigkeitsdauer: 31.12.2020

Ausstellungsdatum: 13.12.2018

Rohrabschottung für Thermoplastleitungen, Masseinheit in mm

F	M	D1	d	W	D2	m
S 90	PE-HD	32-110	1.8-10.0	100	150	-
S 90	PE-HD	125	3.1-7.4	100	150	-
S 90	PE-HD	125-160	4.0	100	150	-
S 90	PVC-U	32-110	1.8-8.2	100	150	-
S 90	PVC-U	125	2.5-6.0	100	150	-
S 90	PVC-U	125-160	3.2	100	150	-
S 90	POLOKAL 3S/NG*	40-75	1.8-3.8	100	150	-
S 90	POLOKAL 3S/NG*	110	3.4-4.8	100	150	-
S 90	POLOKAL 3S/NG*	110-125	3.4-5.3	-	150	-

*Mehrschichtrohr

Legende:

F = Feuerwiderstand

M = Rohrmaterial

D1= Rohrdurchmesser aussen

d = Wandstärke Rohr

W = Montage in Wand, Wandstärke min.

D2= Montage in Decke, Deckenstärke min.

m = Mechanische Schliesshilfe