

VKF Technische Auskunft Nr. 26999

Gruppe 142	Rohrisolationen	
Hersteller	-	
Produkt	IT-FLEX C1 - IT-FLEX C1 PRETAGLIATO AD1/AD2	
Beschrieb	Rohrisolation aus synthetischem Kautschuk, RD=55kg/m3, D=3-60mm	
Anwendung	RF2	
Unterlagen	CSI Bollatte: Prüfbericht '0456\DC\REA\11_1' (08.07.2011), Prüfbericht '0456\DC\REA\11_2' (08.07.2011), Prüfbericht '0658\DC\REA\11_1' (18.10.2011), Prüfbericht '0658\DC\REA\11_2' (18.10.2011), Prüfbericht '0606\DC\REA\12_1' (11.10.2012), Prüfbericht '0606\DC\REA\12_2' (11.10.2012), Klassifizierungsbericht '0606\DC\REA\12_3 Rev. 1' (07.03.2016), Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit '0497/CPR/4539' (11.03.2016); Hersteller: Leistungserklärung 'EV01-2013 REV.1' (01.02.2015)	
Prüfbestimmungen	EN ISO 11925-2, EN 13823	
Beurteilung	Klassifizierung:	BL-s2,d0
Gültigkeitsdauer	31.12.2021	
Ausstelldatum	14.12.2016	Anerkennungsstelle der kantonalen Brandschutzbehörden
Ersetzt Anerkennung vom	-	



M. Binz

Michael Binz

G. Rappo

Gérald Rappo

Renseignement technique AEAI n° 26999

Groupe 142	Isolations de tuyaux	
Fabricant	-	
Produit	IT-FLEX C1 - IT-FLEX C1 PRETAGLIATO AD1/AD2	
Description	Isolation de tuyaux en caoutchouc synthétique, PS=55kg/m3, E=3-60mm	
Utilisation	RF2	
Documentation	CSI Bollatte: Prüfbericht '0456\DC\REA\11_1' (08.07.2011), Prüfbericht '0456\DC\REA\11_2' (08.07.2011), Prüfbericht '0658\DC\REA\11_1' (18.10.2011), Prüfbericht '0658\DC\REA\11_2' (18.10.2011), Prüfbericht '0606\DC\REA\12_1' (11.10.2012), Prüfbericht '0606\DC\REA\12_2' (11.10.2012), Klassifizierungsbericht '0606\DC\REA\12_3 Rev. 1' (07.03.2016), Bescheinigung der Leistungsbeständigkeit '0497/CPR/4539' (11.03.2016); Hersteller: Leistungserklärung 'EV01-2013 REV.1' (01.02.2015)	
Conditions d'essai	EN ISO 11925-2, EN 13823	
Appréciation	Classification:	BL-s2,d0
Durée de validité	31.12.2021	
Date d'édition	14.12.2016	Organisme de reconnaissance des autorités cantonales de protection incendie
Remplace l'attestation du	-	



M. Binz

Michael Binz

G. Rappo

Gérald Rappo