



Leistungserklärung gemäß EU BauPVO 305/2011

1 Kenncode	BD/G1/4019		
2 Typ (Ausführung)	Einfachrückstauverschluss Triplex (Typ 0, DN 100)		
3 Produkt-Spezifikation: (Art-Nr./Serien-Nr./Abmessungen usw.)	Artikel-Nr. 2110.00.00		
4 Verwendung	Schutz von Gebäuden vor Rückstau		
5 Hersteller	ACO Passavant GmbH Ulsterstraße 3 D-36269 Philippsthal		
6 Bevollmächtigter	Nicht relevant		
7 Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4		
8 Harmonisierte europäische Norm und Jahr	DIN EN 13564-1:2002		
9 Erstmalige CE-Kennzeichnung	2016		
10 Notifizierte Stelle für die Erstprüfung	TÜV Rheinland LGA Products GmbH		
11 Prüfberichts-Nr.	57216295-03		
12 Wesentliche Merkmale	Merkm	DIN EN 13564-1	Leistung
	Gasdichtheit	6.4	bestanden
	Wasserdichtheit	6.4	bestanden
	Wirksamkeit	6.1,6.4	bestanden
	Temperaturbeständigkeit	5	bestanden
	Mechanische Festigkeit	5.6	bestanden
	Dauerhaftigkeit	7	bestanden
13 Weitere technische Dokumente	Einbauanleitung		
14 Weitere Informationen	-		

Die Leistung des Produktes gemäß den Nr. 2 und 3 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 12. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 5. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers.

Stadtlengsfeld, 10.05.2016

Peter Fröhlich
Geschäftsführer





Leistungserklärung gemäß EU BauPVO 305/2011

1 Kenncode	BD/G1/4021		
2 Typ (Ausführung)	Einfachrückstauverschluss Triplex (Typ 0, DN 125 und DN 150)		
3 Produkt-Spezifikation: (Art-Nr./ Serien-Nr./Abmessungen usw.)	Artikel-Nr. DN 125: 2125.00.00, Artikel-Nr. DN 150: 2150.00.00		
4 Verwendung	Schutz von Gebäuden vor Rückstau		
5 Hersteller	ACO Passavant GmbH Ulsterstraße 3 D-36269 Philippsthal		
6 Bevollmächtigter	Nicht relevant		
7 Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	System 4		
8 Harmonisierte europäische Norm und Jahr	DIN EN 13564-1:2002		
9 Erstmalige CE-Kennzeichnung	2016		
10 Notifizierte Stelle für die Erstprüfung	TÜV Rheinland LGA Products GmbH		
11 Prüfberichts-Nr.	57216295-06		
12 Wesentliche Merkmale	Merkmale	DIN EN 13564-1	Leistung
	Gasdichtheit	6.4	bestanden
	Wasserdichtheit	6.4	bestanden
	Wirksamkeit	6.1,6.4	bestanden
	Temperaturbeständigkeit	5	bestanden
	Mechanische Festigkeit	5.6	bestanden
	Dauerhaftigkeit	7	bestanden
13 Weitere technische Dokumente	Einbauanleitung		
14 Weitere Informationen	-		

Die Leistung des Produktes gemäß den Nr. 2 und 3 entspricht der erklärten Leistung nach Nr. 12. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 5. Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers.

Stadtlengsfeld, 10.05.2016

Peter Fröhlich
Geschäftsführer

