

Déclaration des performances (DOP)



1. Code d'identification unique du produit type		PLAFONE	
2. Usage prévu		Volets de désenfumage destinés à être utilisés dans les systèmes de contrôle des fumées	
3. Fabricant		ALDES, 20 Boulevard Joliot Curie, 69694 Venissieux Cedex France	
4. Système d'évaluation et de vérification de la constance des performances		Système 1	
5. Norme harmonisée, organisme notifié, certificat de constance des performances		EN 12101-8, Efectis avec le numéro 1812, 1812_CPR_1054	
6. Performances déclarées selon EN 12101-8 : 2011		résistance au feu selon EN 1366-10 et classement selon EN 13501-4	
Caractéristiques essentielles		Performances	
Gamme	Produit	Paroi	Classement
200x200mm ≤ PLAFONE ≤ 1000x1000mm 200x200mm ≤ PLAFONE ≤ 1500x500mm	PLAFONE	Promatec L500 ≥ 30mm	EI 60 (Ved i↔o)S 1500 AAmulti
		Techniver L ≥ 35mm	
		Glasroc F V500 ≥ 35mm	
		Desenfire HD ou STR ≥ 25mm	
		Geotec S ≥ 30mm	
		Geoflam F ≥ 30mm	
		Exthamat P ≥ 30mm	EI 90 (Ved i↔o)S 1500 AAmulti
		Promatec L500 ≥ 40mm	
		Techniver L ≥ 45mm	
		Desenfire THD ou STR ≥ 25mm	
		Geoflam ≥ 35mm	
		Promatec L500 ≥ 50mm	
		Exthamat ≥ 45mm	
		Exthamat P ≥ 35mm	
		Techniver L ≥ 50mm	
		Glasroc F V500 ≥ 50mm	
		Desenfire ≥ 45mm	
		Desenfire STR ≥ 25mm	
		Desenfire HD ≥ 35mm	
		Staff Pur P ≥ 18mm + Staff Pur F ≥ 35mm	
Geotec S ≥ 45mm			
Geoflam F ≥ 45mm			
Geoflam Light ≥ 35mm			
1. Type de pose : monté sur conduit 0/90°/180°/270°			
Type de paroi		Conduit horizontal - vertical et déporté	
Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performance du produit de construction		Système 1	
Conditions/sensibilité nominales d'activation :		Conforme - déclenchement automatique	
Délai de réponse (temps de réponse) : temps de fermeture		Conforme - déclenchement automatique	
Fiabilité opérationnelle : cyclage		300 cycles	
Durabilité du délai de réponse :		Conforme	
Durabilité de la fiabilité opérationnelle :		Conforme	
Option validée		Contacts de position FCU1/DCU1 - FCU2/DCU2	
Accessoires validés		Grille GFA/GGH/GFE 007	
		Manchette lisse	
		Virole circulaire de raccordement	
Température de fonctionnement élevée (HOT 400/30) :		PND (performance non déterminée)	
Les performances du produit identifié ci-dessus sont conformes aux performances déclarées. Conformément au règlement (UE) n°305/2011, la présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.			

Norme harmonisée EN 12101-8 : 2011



Signé pour le fabricant et en son nom : *X. BOULANGER*

Le 24 février 2017 à Venissieux

Rap. Ingénieur Produit