

00000045_FR_SD Clapets coupe feu et pare flammes

S.D.C. - Version du 24/11/2003

L.C.	Code Car.	Libellé Caractéristique	Commentaire	Occur.	Type	Valeurs - Unités de mesure
13G	00000001	Pays de provenance	Pays de provenance : Dernier pays par lequel le produit a transité, par opposition au pays d'origine qui correspond au pays de fabrication.	1	4-TXT	
13G	00000006	Plus produit	Extrait ou résumé de l'argumentaire commercial. Mettre en avant 2 ou 3 points forts du produit.	5	4-TXT	
13G	00000002	Durée garantie (Nb de mois)		1	2-MES	MON Mois
13G	00003260	Couleur		1	4-TXT	
13G	00008822	Garanties particulières		1	4-TXT	
13G	00000007	Argumentaire commercial		4	4-TXT	
13G	00000008	Caractéristiques supplémentaires		3	4-TXT	
13G	00000004	Dispositif antiviol		1	1-ENU	001 Oui 002 Non
13G	00008785	Label / marque		4	1-ENU	001 CE 002 NF électricité 003 NF électricité performance 004 Eurovent 005 Promotelec 006 Autre
13G	00008786	Si autre label / marque, préciser		1	4-TXT	
13G	00011818	Conditions d'utilisation		1	4-TXT	
13G	00011836	Documents relatifs au produit et à l'usage		7	1-ENU	001 Marquage CE 002 Avis Technique 003 Certification produit 004 Enquête de Techniques Nouvelles 005 CPT, normes ou DTU en vigueur 006 PV d'essai 007 Cahier des charges 008 Certificat CSTBat 009 Autre
13G	00011837	Si autres documents relatifs au produit et à l'usage, préciser		1	4-TXT	
13G	00011838	Si autres documents relatifs au produit et à l'usage, URL	Document en ligne ou téléchargeable	3	4-TXT	
13G	00011839	Si marquage CE, préciser		1	4-TXT	
13G	00011840	Si marquage CE : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00008609	Si Avis Technique, préciser		1	4-TXT	
13G	00011841	Si Avis Technique : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011842	Si Certification produit, préciser		1	4-TXT	
13G	00011843	Si Certification produit : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011844	Si Enquêtes de Techniques Nouvelles (ETN), préciser		1	4-TXT	
13G	00011845	Si Enquêtes de Techniques Nouvelles (ETN) : URL	Document en ligne ou téléchargeable	3	4-TXT	
13G	00011846	Si CPT, normes ou DTU en vigueur, préciser		1	4-TXT	

00000045_FR_SD Clapets coupe feu et pare flammes

S.D.C. - Version du 24/11/2003

13G	00011847	Si CPT, normes ou DTU en vigueur : URL	Document en ligne ou téléchargeable	3	4-TXT	
13G	00011848	Si PV d'essai, préciser		1	4-TXT	
13G	00011849	Si PV d'essai : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011850	Si cahier des charges, préciser		1	4-TXT	
13G	00011851	Si cahier des charges : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00012583	Si certificat CSTBat, préciser		1	4-TXT	
13G	00012516	Si certificat CSTBat : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011852	Fiche environnementale		1	1-ENU	001 Oui 002 Non
13G	00011854	Si fiches de données environnementales, préciser les références		1	4-TXT	
13G	00011853	Si fiche environnementale : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00011855	Fiche de données sécurité		1	1-ENU	001 Oui 002 Non 003 Sans objet
13G	00011856	Si fiche de données sécurité, préciser les références		1	4-TXT	
13G	00011857	Si fiche données sécurité : URL document en ligne ou téléchargeable		3	4-TXT	
13G	00010097	Type de clapets coupe feu et pare flammes	Type d'équipement	1	1-ENU	001 Clapet à virole circulaire 002 Clapet à virole oblongue 003 Clapet à manchette 004 Clapet à bride 005 Cartouche coupe-feu 006 Cartouche pare-flammes
13G	00010098	Longueur minimale en rectangulaire ou longueur en oblong		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00010099	Pas d'augmentation de la longueur en rectangulaire		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00010100	Longueur maximale en rectangulaire		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00010101	Hauteur minimale en rectangulaire ou en oblong diamètre en circulaire		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00010102	Pas d'augmentation de la hauteur en rectangulaire		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00010103	Hauteur maximale en rectangulaire		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00010104	Formule de calcul de l'encombrement en longueur		1	4-TXT	
13G	00010105	Formule de calcul de l'encombrement en hauteur		1	4-TXT	
13G	00010106	Formule de calcul de l'encombrement en profondeur		1	4-TXT	
13G	00010107	Type de classement au feu		1	1-ENU	001 2H 002 4H
13G	00010108	Pression d'essai		1	2-MES	PAL Pascal
13G	00010109	Position normale		1	1-ENU	001 Normalement ouvert 002 Normalement fermé
13G	00010110	Déclencheur	Position normale	1	1-ENU	001 Fusible thermique 002 Ventouse électromagnétique
13G	00010111	Options possibles		5	1-ENU	001 Fusible thermique

00000045_FR_SD Clapets coupe feu et pare flammes

S.D.C. - Version du 24/11/2003

					002 Ventouse électromagnétique
					003 Contacts de signalisation
					004 Motorisation
					005 Moteur de réarmement
		Fin des caractéristiques			