

00000050_FR_SD Diffuseurs aérauliques

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	

00000050_FR_SD Diffuseurs aérauliques

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	00010423	Sens de l'air		1	1-ENU	001 Soufflage 002 Reprise 003 Soufflage ou reprise
13G	00010424	Orientation du soufflage		1	1-ENU	001 Horizontal 002 Vertical 003 Réglable
13G	00010425	Type de diffusion		1	1-ENU	001 Fixe 002 Fixe multidirectionnelle 1 voie 003 Fixe multidirectionnelle 2 voies 004 Fixe multidirectionnelle 3 voies 005 Fixe multidirectionnelle 4 voies 006 Réglable
13G	00010426	Type de positionnement	<input type="checkbox"/>	1	1-ENU	001 Plafond ou conduit exposé 002 Plafond ou mur 003 Plafond
13G	00010427	Forme du diffuseur	<input type="checkbox"/>	1	1-ENU	001 Circulaire 002 Carrée 003 Rectangulaire à fentes
13G	00010428	Débit nominal de confort	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	MQH Mètre cube par heure
13G	00010429	Longueur nominale du col (si rectangulaire)	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00010430	Largeur ou le diamètre du col	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00007230	Profondeur de l'objet nu		1	2-MES	MMT Millimètre
13G	00010432	Réservation	<input type="checkbox"/>	1	4-TXT	
13G	00010433	Type de registre	<input type="checkbox"/>	1	1-ENU	001 Incorporé

00000050_FR_SD Diffuseurs aérauliques

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

						002 En option
13G	00010434	Matière du diffuseur	<input type="checkbox"/>	1	1-ENU	001 Aluminium
						002 Acier
13G	00010435	Fixation	<input type="checkbox"/>	1	4-TXT	
13G	00010436	Finition	<input type="checkbox"/>	1	4-TXT	
13G	00010437	Différence de température maxi en chauffage	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	CEL Degrés Celsius
13G	00010438	Différence de température mini en climatisation	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	CEL Degrés Celsius
13G	00010439	Vitesse V _k fonction débit en reprise en m ³ /h Déb1=Vitesse1/Déb2=Vitesse2/	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	MTS Mètre par seconde
13G	00010440	Pression Delta P _t fonction débit en reprise en m ³ Déb1=Press1/Déb2=Press2/	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	PAL Pascal
13G	00010441	Niv sonore L _w fonction débit en reprise en m ³ Débit1=L _w 1/Débit2=L _w 2/	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	B94 Microhm
13G	00010442	Vitesse V _k fonction débit en soufflage en m ³ /h Déb1=Vitesse1/Déb2=Vitesse2/	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	MTS Mètre par seconde
13G	00010443	Pression Delta P _t fonction débit en soufflage en m ³ Débit1=Press1/Déb2=Press2/	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	PAL Pascal
13G	00010444	Niv sonore L _w fonction débit en soufflage en m ³ Débit1=L _w 1/Débit2=L _w 2/	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	B94 Microhm
13G	00010445	Portée fonction débit en soufflage en m ³ /h Déb1=Portée1/Déb2=Portée2/	<input type="checkbox"/>	1	2-MES	MTR Mètre
		Fin des caractéristiques				