

Déclaration matériaux et environnement

Produit	Туре	RCP40F001	
	Désignation	Régulateur de commande de volets Diagramme en trapèze Pneumatique Régulateurs "centair"	
	Assortiment		
Responsable processus	Fr. Sauter SA Im Surinam 55, CH-4016 Bâle		
	Système de management certifié ISO 9001 ISO 9001:2000 ISO 14001:2004 OHSAS 18001:1999	depuis par 10. Août 1993 SQS 10. Août 2002 SQS 10. Août 2005 SQS 10. Août 2005 SQS	
Conception de produits non polluants	Fondement	Système de management Fr. Sauter SA	
	Processus	Processus commercial Produits innovants	
Fabrication du produit	Consommation énergétique annuelle habituelle	Pas de consommation éner- gétique	
	Conformité CE	PDS 68.210	
	Maintenance, entretien	PDS 68.210	
	Profit pour l'environnement	voir dernière page	
Risques pour l'environne- ment en cas de dommage	Selon protection incendie	EN 60695-2-11, EN 60695-10-2	
	Charge calorifique (1)	16.8 MJ	
	Part teneur halogène (provoque développement de fumée corrosive)	aucune	
	Liquides polluants l'eau	Graisse de silicone, Lubrifiant à base de silicone	
	Substance explosive	aucune	
Emballage*	Carton PAP 21	102.5 g	
	(1) Voir Remarques sur la dernière pag	e	

*Directive 94/62/CE et documents annexes, décision 97/129/CE

				MD 68.210/2
Matérieaux	Poids total du produit ⁽²⁾	680 g	Feuille données sécurité	Code déchet CE **
Plastique				
PC		90 g	Oui	20 01 39
PC+ABS		364 g	Oui	20 01 39
PA6		54 g	Oui	20 01 39
PUR		0.2 g	Oui	20 01 39
POM		0.5 g	Oui	20 01 39
NBR		2.5 g	Oui	20 01 39
EPDM		0.8 g	Oui	20 01 39
PTFE (Téflon®)		1 g	Oui	20 01 39
Caoutchouc de silicone, Elastosil LR3003		1 g	Oui	20 01 39
Silicone (tuyau souple/membranes)		31 g	Oui	20 01 39
Métal				
Acier. alliages divers		69.5 g	Inutile	20 01 40
Aluminium tous les alliages		19 g	Inutile	20 01 40
Laiton, tous les alliages		46.5 g	Inutile	20 01 40
Circuit imprimé				
Circuits imprimés équipés			Inexistant	
Divers				
aucun				
Composants spé	ciaux			
Colle (Loctite 493)		0.001 g	Oui	20 01 99
Lubrifiant à base de silicone (AK 250)		0.001 g	Oui	20 01 26
Graisse de silicone		0.001 g	Oui	20 01 26
Étrier de fixation (acier)		24.5 g	Inutile	20 01 40
Disques d'échelle (carton Chromolux 700)		0.6 g	Inutile	20 01 99

Remarque

Teneur en silicone: Mis à part les tuyaux souples et les membranes, toutes les pièces sont exemptes de sili-

⁽²⁾ Voir **Remarques** sur la dernière page **Directive 75/442/CEE et documents annexes, décision2001/118/CE

Elimination des déchets



Produit:

L'appareil permet d'être éliminé en tant que déchet d'équipements électriques ou électroniques (casse électrique / électronique) et ne doit pas être éliminé en tant qu'ordure ménagère. Ceci concerne en particulier les circuits imprimés équipés.

En référence à la Directive RoHS 2002/95/CE, la Fr. Sauter SA applique un processus de fabrication à brasage sans plomb depuis le 1er juillet 2006. Un traitement particulier des composants spéciaux est impératif selon la loi ou pour des raisons écologiques.

Emballage:

Recyclable

La législation locale en cours est à respecter.

Remarque particulière:

aucune

Remarques

(1) selon type de charge calorifique: aucune

(2) selon type de poids: aucun

Profit pour l'environnement

Séparation des matériaux selon les catégories de recyclage

Exclusion de responsabilité: Cette déclaration sert exclusivement à titre d'information.

Des écarts peuvent survenir le cas échéant sans préavis par rapport aux informations contenues.

Fr. Sauter SA décline toute responsabilité sur les conséquences pouvant survenir en raison des informations cidessus.

D'autres informations concernant l'environnement et l'élimination des déchets sont diffusées spécialement par les représentations locales Sauter.