



Déclaration matériaux et environnement

Produit	Type	DSL140 ... 152 F001 DSH127 ... 170 F001
	Désignation	Limiteur de pression de construction spéciale
	Assortiment	Régulateur deux points
Fabrication du produit	Consommation énergétique annuelle habituelle	non applicable
	Conformité CE	PDS 23.770
	Maintenance, entretien	PDS 23.760 exempt de maintenance
	Profit pour l'environnement	voir dernière page
Risques pour l'environnement en cas de dommage	Selon protection incendie	EN 60695-2-11, EN 60695-10-2
	Charge calorifique ⁽¹⁾	4,5 MJ
	Part teneur halogène (provoque développement de fumée corrosive)	toron du microrupteur
	Liquides polluants l'eau	lubrifiant
	Substance explosive	aucune
Emballage*	Carton ondulé PAP 20	58 g
	Papier PAP 22	10 g

⁽¹⁾ Voir **Remarques** sur la dernière page

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

Matériaux	Poids total du produit ⁽²⁾	318...510 g	Feuille données sécurité	Code déchet EU **
Plastiques				
EPDM		1,5 g	Oui	20.01.39
NBR		1,3...1,6,g	Oui	20.01.39
PA		56 g	Oui	20.01.39
PC		37 g	Oui	20.01.39
PPS		82 g	Oui	20.01.39
PVC		2.5 g	Oui	20.01.39
Métaux				
Acier, alliages divers		29...307 g	Inutile	20.01.40
Laiton, tous les alliages		22...292 g	Inutile	20.01.40
Circuit imprimé				
Aucun				
Divers				
Composants spéciaux				
Lubrifiant (exempt de silicone)		0,2...0,5 g	Oui	20.01.26
Produit de fixation (exempt de silicone)		1...2 g	Oui	20.01.99

Remarque

Teneur en silicone: toutes les pièces utilisées sont exemptes de silicone.

⁽²⁾ Voir **Remarques** sur la dernière page

**Directive 75/442/CEE et documents annexes, décision 2001/118/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.

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:**

DSL140 F001	4,5 MJ
DSL143 F001	4,5 MJ
DSL152 F001	4,5 MJ
DSH127 F001	4,5 MJ
DSH143 F001	4,5 MJ
DSH146 F001	4,5 MJ
DSH152 F001	4,5 MJ
DSH158 F001	4,5 MJ
DSH170 F001	4,5 MJ

(2) selon type de poids:

DSL140 F001	503 g
DSL143 F001	503 g
DSL152 F001	479 g
DSH127 F001	508 g
DSH143 F001	505 g
DSH146 F001	510 g
DSH152 F001	318 g
DSH158 F001	318 g
DSH170 F001	318 g

Profit pour l'environnement

- Démontage simple pour une élimination dans les règles de l'art et selon les catégories de recyclage
- Pas de consommation d'énergie intrinsèque

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 ci-dessus.

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