

ENTONNOIRS DE SÉCURITÉ

ENTONNOIRS À CAPOT POUR SOLVANTS USAGÉS

Il s'installe sur un bidon ou un fût de solvant résiduel. Il est pratique et vous pouvez l'équiper d'une cartouche de charbon actif si le stockage est dans une pièce non-ventilée. La cartouche de charbon actif permet d'éviter la création d'une surpression dans le bidon si celui-ci est exposé à la chaleur.



DESCRIPTION

RÉFÉRENCE AVEC CHARBON ACTIF* RÉFÉRENCE SANS CHARBON ACTIF

Entonnoir à capot pour bidon S55	SW55-FSC	SW55-FSB
Entonnoir à capot pour bidon S60	SW60-FSC	SW60-FSB
Entonnoir à capot pour bidon S90	SW90-FSC	SW90-FSB
Entonnoir à capot pour bidon gain de place S50	SWB-FSC	SWB-FSB
Entonnoir à capot pour fût métallique	SWBA-FSC	SWBA-FSB

*Cartouche de charbon actif vendue séparément (voir page 24)

ENTONNOIRS DE SÉCURITÉ

ENTONNOIRS À CAPOT POUR SOLVANTS USAGÉS

Cet entonnoir possède un double intérêt : le déversement direct via l'entonnoir de tous vos déchets, mais aussi le recueillement des effluents de vos systèmes HPLC par intégration d'entrée(s) et/ou raccord(s) leak sur l'entonnoir.

DESCRIPTION	COL	RÉFÉRENCE
Entonnoir à capot avec 1 cartouche de charbon actif, 2 entrées 1/8" (3.2mm) et 1 raccord leak (6 à 9mm)	S55	SW55-2-1L-FSC
	S60	SW60-2-1L-FSC
	S90	SW90-2-1L-FSC
	Fût métallique	SWBA-2-1L-FSC
	Bidon gain de place	SWB-2-1L-FSC
Entonnoir à capot avec 1 cartouche de charbon actif, 2 entrées 1/8" (3.2mm) et 2 raccords leak (6 à 9mm)	S55	SW55-2-2L-FSC
	S60	SW60-2-2L-FSC
	S90	SW90-2-2L-FSC
	Fût métallique	SWBA-2-2L-FSC
	Bidon gain de place	SWB-2-2L-FSC
Entonnoir à capot avec 1 cartouche de charbon actif, 2 entrées 1/8" (3,2mm) et 3 raccords leak (6 à 9 mm)	S55	SW55-2-3L-FSC
	S60	SW60-2-3L-FSC
	S90	SW90-2-3L-FSC
	Fût métallique	SWBA-2-3L-FSC
	Bidon gain de place	SWB-2-3L-FSC

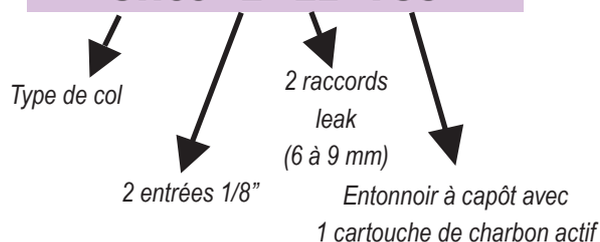
SW55-2-1L-FSC*



*Cartouche de charbon actif vendue séparément (voir page 24)

Créez votre propre référence !

SW55 - 2 - 2L - FSC



Pour toute configuration spéciale (exemple : 2 entrées de diamètres différents), nous contacter directement !

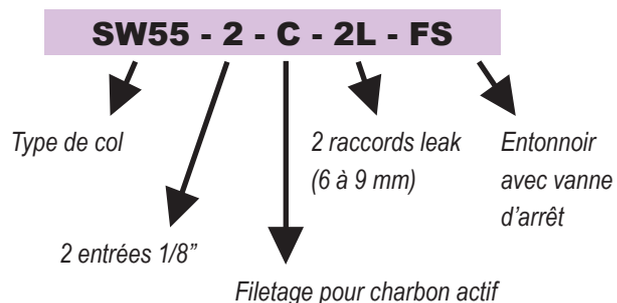
ENTONNOIRS DE SÉCURITÉ

ENTONNOIRS AVEC VANNE D'ARRÊT

Il sécurise le stockage de vos solvants résiduels, équipé avec une cartouche de charbon actif pour filtration des vapeurs dégagées. Il est possible de rajouter des entrées et/ou raccords leak en créant votre propre référence (voir ci-dessous).

POUR BIDONS	RÉFÉRENCE
S51/55	SW55-C-FS
S60/61	SW60-C-FS

Créez votre propre référence !



SW55-C-FS

Remarque : Les références standards ne sont pas équipées d'entrées supplémentaires. Pour une autre configuration, suivre l'explicatif et créez votre propre référence !

ENTONNOIRS DE SÉCURITÉ

ENTONNOIRS À BILLE GRANDE CAPACITÉ DE DÉVERSEMENT

Entonnoir à bille permettant de déverser rapidement les solvants usagés pour bidon plastique de 5 à 50L.



Entonnoir à bille avec cartouche de charbon actif



Entonnoir à bille sans cartouche de charbon actif

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE SANS CHARBON ACTIF	RÉFÉRENCE AVEC CHARBON ACTIF*
Entonnoir à bille pour bidon S55	ET55-B	ET55-C-B
Entonnoir à bille pour bidon S60	ET60-B	ET60-C-B
Entonnoir à bille pour bidon S90	ET90-B	ET90-C-B
Entonnoir à bille pour bidon gain de place S50	ETB-B	ETB-C-B
Entonnoir à bille pour fût métallique	ETBA-B	ETBA-C-B

* Les cartouches de charbon actif sont à commander à part.

ENTONNOIRS DE SÉCURITÉ

ENTONNOIRS À BILLE AVEC FONCTION SMART WASTE CAP

Entonnoir à bille pour bidon de 5 à 20L et fût métallique, avec ou sans arrivée extérieure de solvant. Il peut être équipé des mêmes fonctions qu'un bouchon Smart Waste Cap classique (raccord(s) leak, charbon actif, entrée(s)) pour recevoir directement les effluents de vos chaînes HPLC sans passer par l'entonnoir.



Entonnoirs à bille avec cartouche de charbon actif



Pour toute autre configuration, nous contacter directement !

DESCRIPTION	COL	RÉFÉRENCE
Entonnoir à bille XXL avec un adaptateur pour la cartouche de charbon actif avec 2 écrous 1/8" et 1 raccord leak (6 à 9 mm)	S55	ET55-2-C-1L
	S60	ET60-2-C-1L
	S90	ET90-2-C-1L
	NALGENE® B83	ETB83-2-C-1L

ENTONNOIRS DE SÉCURITÉ

ENTONNOIRS À BILLE GRANDE CAPACITÉ DE DÉVERSEMENT ET CARTOUCHE DE CHARBON ACTIF POUR FÛT MÉTALLIQUE

DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
Entonnoir à bille pour fût métallique ou plastique	ETBA-B
Entonnoir à bille pour fût métallique ou plastique + 1 raccord leak (6 à 9 mm)	ETBA-1L
Entonnoir à bille pour fût métallique ou plastique + 2 raccords leak (6 à 9 mm)	ETBA-2L
Cartouche de charbon actif de 250 gr pour baril métallique de 50 L Pas de vis*: 2" pour la bonde la plus large et 3/4" pour la bonde la moins large	FC-250
Cartouche de charbon actif de 500 gr pour baril métallique de 200 L Pas de vis*: 2" pour la bonde la plus large et 3/4" pour la bonde la moins large	FC-500

* Pour tout autre type de filetage sur votre fût, contactez-nous.



DESCRIPTION	RÉFÉRENCE
Tamis en polyéthylène (PE-HD)	TAM-PE *
Tamis en acier inoxydable	TAM-LUX *



* Ajouter la référence de l'option à la fin de la référence de l'entonnoir.

ENTONNOIRS DE SÉCURITÉ

ENTONNOIRS ÉLECTROCONDUCTEURS



DESCRIPTION	COL	RÉFÉRENCE
Entonnoir à bille électroconducteur XXL équipé d'un tamis en inox	S55	ET55-B-EL
	S60	ET60-B-EL
	S90	ET90-B-EL
	NALGENE® B83	ETB83-B-EL
Entonnoir à bille électroconducteur XXL équipé d'un tamis en inox avec un adaptateur pour la cartouche de charbon actif	S55	ET55-C-EL
	S60	ET60-C-EL
	S90	ET90-C-EL
	NALGENE® B83	ETB83-C-EL

BIDONS ÉLECTROCONDUCTEURS



VOLUME (LITRES)	COL	RÉFÉRENCE
10	S60 / DIN 61	B10-61-EL
20	S60 / DIN 61	B20-61-EL
30	S60 / DIN 61	B30-61-EL

CUVES POUR LABORATOIRES BIOLOGIQUES

AIT France vous propose sa cuve pour réaliser vos colorations, ou autres, avec écoulement et directement reliée à votre bidon de déchet, sur lequel il est possible de rajouter un entonnoir de sécurité. Cette solution vous permet d'éviter tout transvasement.

Aussi pour les laboratoires :

- Microbiologiques
- Bactériologiques
- Hématologiques
- Parasitologiques



Evacuation vers le bidon de récupération



RÉFÉRENCE

DIMENSION INTERNE (MM)

CV-HIST

L. 410 x H. 125 x P. 335

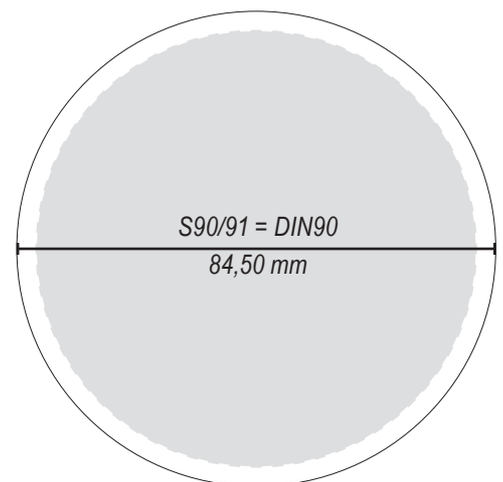
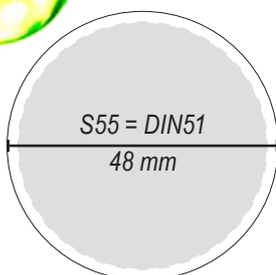
BACS DE RÉTENTION & BIDONS

BIDONS EN PE-HD INERTES CHIMIQUEMENT

VOLUME (LITRES)	COL	DIMENSION (MM) HxLxP	RÉFÉRENCE
2,5 L	GL45	203 x 153 x 115	B2-45
5 L	GL45	254 x 192 x 145	B5-45
5 L	S55 / DIN 51	235 x 182 x 162	B5-55
10 L	S55 / DIN 51	310 x 230 x 198	B10-55
20 L	S60 / DIN 60	386 x 290 x 259	B20-60

Comment déterminer le col de votre bidon :

- * S = norme ISO
- * DIN = norme DIN



CLEF DE DÉSSERAGE



BACS DE RÉTENTION & BIDONS

BACS DE RÉTENTION

Évite tout débordement accidentel. A.I.T vous propose 2 modèles de Bacs de Rétention. Avec grille ou caillebotis permettant de garder le bidon à sec.



DESCRIPTION	DIMENSION (MM)		CAPACITÉ	RÉFÉRENCE
	EXTERNE	INTERNE		
Petit Bac de Rétention avec grille	H.70 × L.347 × I.230	L.280 × I.165	3L	BAC-R-3
Moyen Bac de Rétention avec grille	H.75 × L.437 × I.285	L.380 × I.220	5L	BAC-R-5
Grand Bac de Rétention avec grille	H.75 × L.485 × I.335	L.420 × I.265	8L	BAC-R-8

H : hauteur
L : largeur
I : profondeur

DESCRIPTION	DIMENSION (MM)	RÉFÉRENCE
Bac de Rétention 5L avec caillebotis	H.45 × L.445 × I.415	BAC-R-5-CAIL
Bac de Rétention 10L avec caillebotis	H.90 × L.445 × I.415	BAC-R-10-CAIL



BIDONS GAIN DE PLACE EN PE-HD



BS-GP

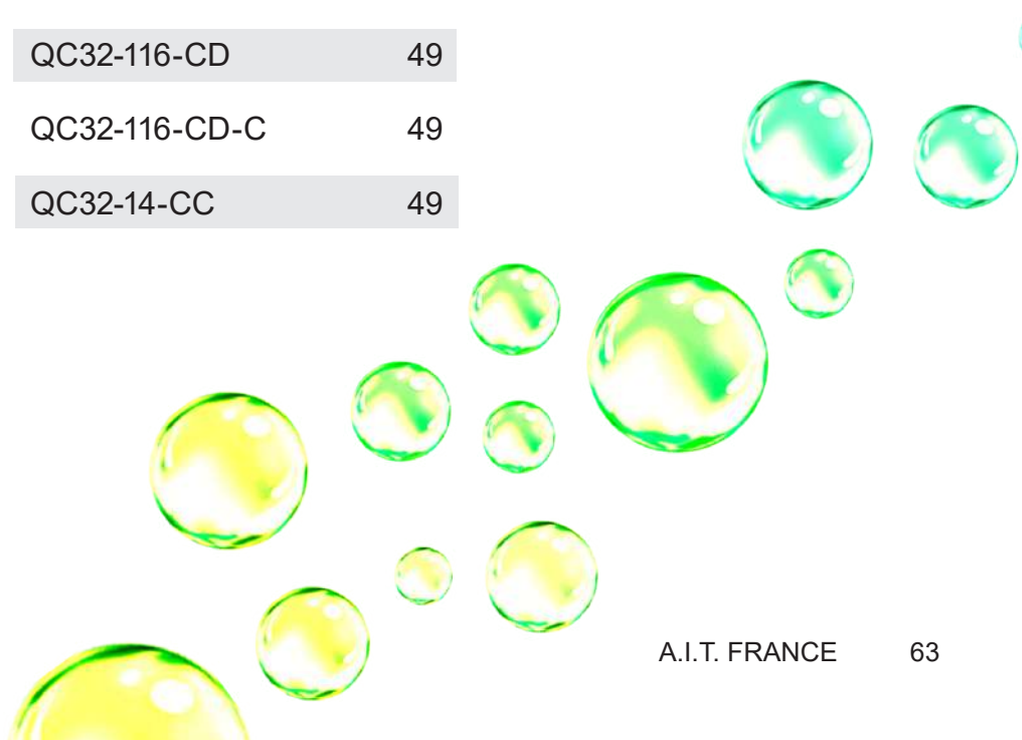
VOLUME (LITRES)	COL
5	GL45
DIMENSIONS (MM) EXT.	RÉFÉRENCE
H. 335 x L. 335 x I. 65	BS-GP

INDEX

RÉFÉRENCE	PAGE	RÉFÉRENCE	PAGE	RÉFÉRENCE	PAGE
AD-14-28	26	B10-61-EL	58	ET55-B	55
AD-2T-GL45	18	B20-60	60	ET55-B-EL	58
AD-32-45-P	20	B20-61-EL	58	ET55-C-B	55
AD-32-45-T	20	B2-45	60	ET55-C-EL	58
AD-38-45-T	20	B30-61-EL	58	ET60-2-C-1L	56
AD-38-45-P	20	B5-45	60	ET60-B	55
AD-40-32-P	40	B5-55	60	ET60-B-EL	58
AD-40-38-P	40	BAC-R-10-CAIL	61	ET60-C-B	55
AD-40-45-P	20, 40	BAC-R-3	61	ET60-C-EL	58
AD-40-45-T	20	BAC-R-5	61	ET90-2-C-1L	56
AD-45-32-P	40	BAC-R-5-CAIL	61	ET90-B	55
AD-45-38-P	40	BAC-R-8	61	ET90-B-EL	58
AD-45-55-P	40	BS-GP	61	ET90-C-B	55
AD-45-EM	12	CC-ONE-1BL	23, 41	ET90-C-EL	58
AD45-PAIL-1L	38	CC-ONE-1V	23, 41	ETB83-2-C-1L	56
AD-4T-GL45	18	CC-ONE-2BL	23, 41	ETB83-B-EL	58
AD-4T-GL80-GL45	18	CC-ONE-2V	23, 41	ETB83-C-EL	58
AD-55-60-P	40	CR-1	46	ETBA-1L	57
AD-55-45-P	40	CR-3	46	ETBA-2L	57
AD-60-55-P	40	CR-6	46	ETBA-B	55, 57
AD-CPC	29	CV-HIST	59	ETBA-C-B	55
AD-D-JUST	29	DIS 10	13	ETB-B	55
AD-VL	26	DIS 25	13	ETB-C-B	55
B10-55	60	ET55-2-C-1L	56	F14	24

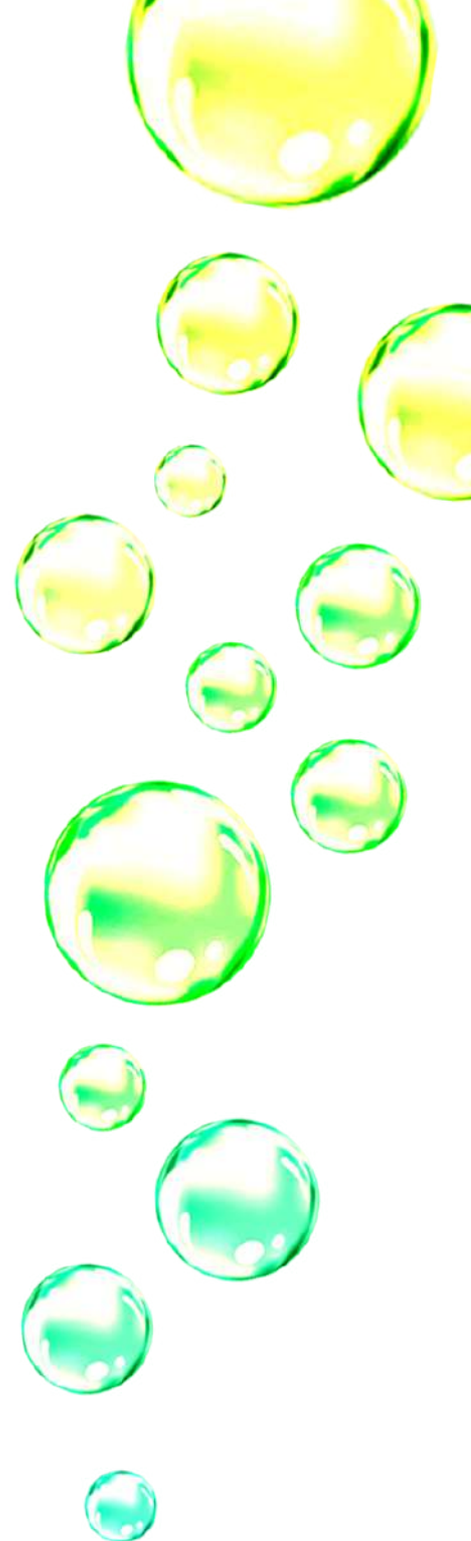
INDEX

RÉFÉRENCE	PAGE	RÉFÉRENCE	PAGE	RÉFÉRENCE	PAGE
F16	24	GL250-C	21	QC32-14-CC-C	49
F16-1	24	GL5000-A	21	QC32-14-CD	49
F18	24	GL5000-C	21	QC32-14-CD-C	49
F18-25	24	GL500-A	21	QC32-14-TFP	49
F316	24	GL500-C	21	QC32-14-TFP-C	49
FC-100	26	KEY-55-60	60	QC32-18-CD	49
FC-100-H2SO4	26	KITB-4SHC-2	11	QC32-18-CD-C	49
FC-100-KOH	26	KITB-5SHC-2	11	QC64-14-CC	49
FC-180	28	KIT-SHC-1	10	QC64-14-CC-C	49
FC-25	26	KIT-SHC-2	10	QC64-14-CD	49
FC-250	57	KIT-SHC-3	10	QC64-14-CD-C	49
FC-50	26	KIT-SW45	43	QC64-38-CC	49
FC-500	57	KIT-SW50	43	QC64-38-CC-C	49
FC-50-C	26	KIT-SW55	43	QC64-38-CD	49
FC-50-MS	27	KIT-SW60	43	QC64-38-CD	49
FC-90	28	MULTIMOL-8-2L	38	QC64-38-CD-C	49
FC-AD-CPC	29	QC32-116-CD	49		
FC-AD-JUST	29	QC32-116-CD-C	49		
FC-D	28	QC32-14-CC	49		
GL1000-A	21				
GL1000-C	21				
GL2000-A	21				
GL2000-C	21				
GL250-A	21				



INDEX

RÉFÉRENCE	PAGE	RÉFÉRENCE	PAGE
R14	24	SHCB53-FSP-A	17
R16	24	SHCB53-FSP-C	17
R18	24	SHCB53-FSP-B	17
R316	24	SHCBA-FSP-A	17
RC-34	45	SHCBA-FSP-C	17
RC-56	45	SHCBA-FSP-B	17
RC-69	45	SHC-1-EM	13
RC-911	45	SHC-P-A	15
RCY-56	45	SHC-P-B	15
RCY-69	45	SHC-1PV	13
RD-34	45	SHC-1-SEPT	14
RD-56	45	SHC-2	9
RD-69	45	SHC-2-EM	13
RD-911	45	SHC-P-A-C	15
SHC-1	9	SHC-P-2B	15
SHC45-FSP-A	17	SHC-2PV	13
SHC45-FSP-C	17	SHC-2-SEPT	14
SHC45-FSP-B	17	SHC-3	9
SHC55-FSP-A	17	SHC-3-EM	13
SHC55-FSP-C	17	SHC-3PV	13
SHC55-FSP-B	17	SHC-3-SEPT	14
SHC60-FSP-A	17		
SHC60-FSP-C	17		
SHC60-FSP-B	17		

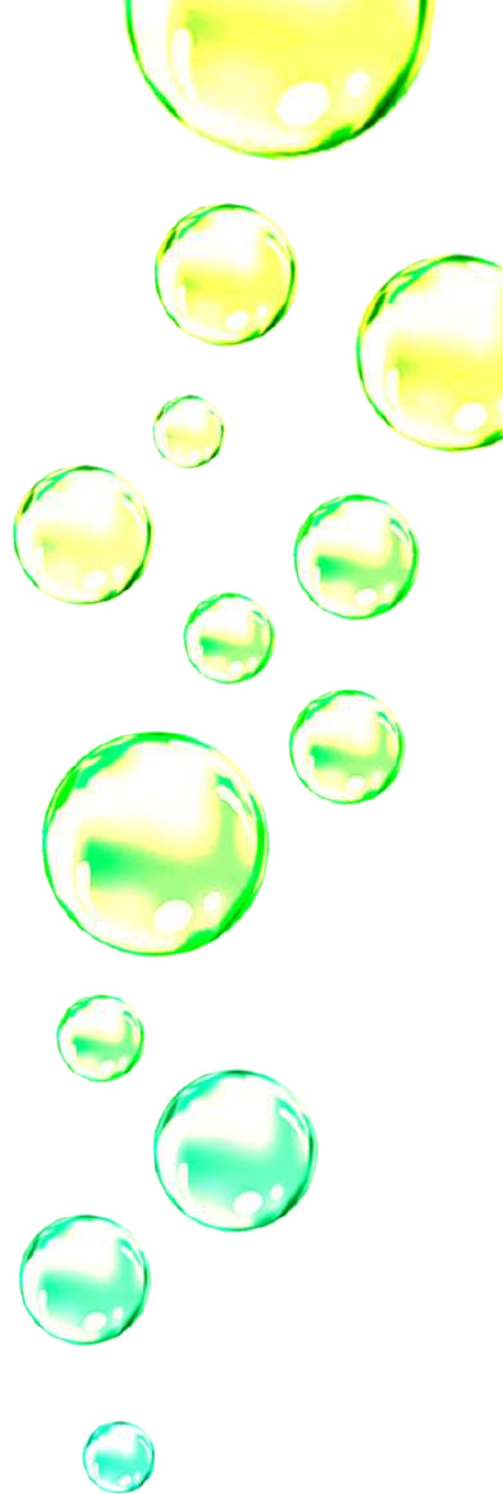


INDEX

RÉFÉRENCE	PAGE	RÉFÉRENCE	PAGE	RÉFÉRENCE	PAGE
SHC-4	9	SW45-1-C-1L	32	SW55-FSC	52
SHC-4-EM	13	SW45-1-C-2L	32	SW55-MS	27
SHC-4PV	13	SW45-2-C-1L-LI	37	SW60-1-C-1L	34
SHC-5	9	SW45-2-C	32	SW60-1-C-4L	34
SHC55-P-A	16	SW45-2-C-2L	32	SW60-2-1L-FSC	53
SHC55-P-A-B	16	SW45-4-C-1L	32	SW60-2-2L-FSC	53
SHC55-P-A-C	16	SW45-5-C	32	SW60-2-3L-FSC	53
SHC55-P-B	16	SW45-C-2L	32	SW60-2-C	34
SHC55-P-2A-B	16	SW45-C-3L	32	SW60-2-C-1L	34
SHC55-P-3A	16	SW45-MS	27	SW60-2-C-4L	34
SHC60-P-A	16	SW55-1-C-1L	31	SW60-5-C-1L	34
SHC60-P-A-C	16	SW55-1-C-3L	31	SW60-6-C	34
SHC60-P-B	16	SW55-2-1L-FSC	53	SW60-C-1L	34
SHC-SV	22	SW55-2-2L-FSC	53	SW60-C-FS	54
SHC-SV10	22	SW55-2-3L-FSC	53	SW60-FSB	52
SHC-SV50	22	SW55-2-C-2L	31	SW60-FSC	52
SHC-SV-AB	22	SW55-3-C-2L	31	SW60-MS	27
SHC-SV-AB10	22	SW55-3-C-3L	31	SW90-1-C-1L-Z	48
SHC-SV-AB50	22	SW55-4-C	31	SW90-2-1L-FSC	53
SHC-SV-PREP	22	SW55-4-C-1L	31	SW90-2-2L-FSC	53
SHC-V1	12	SW55-5-C	31	SW90-2-3L-FSC	53
SHC-V2	12	SW55-C-Z	49	SW90-1-C-2L	35
SHC-V3	12	SW55-C-FS	54	SW90-C-2L	35
SHC-V4	12	SW55-FSB	52	SW90-C-5L	35

INDEX

RÉFÉRENCE	PAGE	RÉFÉRENCE	PAGE
SW90-3-C-2L	35	SWBA-2-1L-FSC	53
SW90-4-C-1L	35	SWBA-2-2L-FSC	53
SW90-4-C-4L	35	SWBA-2-3L-FSC	53
SW90-FSB	52	SWBA-FSB	52
SW90-FSC	52	SWBA-FSC	52
SWB-1-C-1L	33	SWB-FSB	52
SWB-1-C-3L	33	SWB-FSC	52
SWB-2-1L-FSC	53	TAM-LUX	57
SWB-2-2L-FSC	53	TAM-PE	57
SWB-2-3L-FSC	53	TER	58
SWB-2-C-1L	33	TP16	25, 47
SWB-3-C	33	TP14	25, 47
SWB-5-C	33	TP18	25, 47
SWB-5-C-1L	33	TP316	25, 47
SWB53-2-C	36	TYG-127	25, 47
SWB53-4-C-1L	36	TYG-64	25, 47
SWB53-C-1L	36	VP-CA	47
SWB53-C-3L	36	VP-F18	24, 47
SWB53-MS	27	VP-LEAK	47
SWB83-2-C	36	Y-11	46
SWB83-4-C-1L	36	Y-3	46
SWB83-C-1L	36	Y-5	46
SWB83-C-3L	36	Y-7	46
SWB83-MS	27	Y-9	46





POUR PROTÉGER VOTRE SANTÉ

A.I.T. FRANCE
17 rue Georges Méliès
95240 Corneilles-En-Parisis

Tèl : +33 (0) 1 34 93 10 80
Fax : +33 (0) 1 34 93 45 67
E-mail : aitfrance@aitfrance.fr