



PROFILMAR

CATALOGUE GÉNÉRAL 2024

Premier partenaire accessoiriste
des fabricants de fermetures industrielles

Fabricant Français

DEPUIS 1991

www.profilmar.fr
www.profilight.fr
www.profilblock.fr



PROFILMAR



QUI SOMMES-NOUS ?

PRÉSENTATION

Créée en 1991, PROFILMAR est à l'origine une société familiale. Depuis plus de 20 ans, notre entreprise est installée dans la ZA de La Valentine à Marseille, à proximité immédiate des grands axes de circulation.

Disposant de plus de 10 000 m² de surface, automatisées et robotisées, PROFILMAR s'impose aujourd'hui comme le leader français et **premier partenaire accessoiriste des entreprises du rideau métallique.**

NOS FORCES

Notre expertise nous permet d'accroître **continuellement notre contribution sur le marché français et international.** Nous exportons ainsi 30% de notre production à travers le monde et développons sans cesse notre marché.

Nous investissons également dans de nouvelles technologies et outils industriels, **nous permettant de concevoir des produits de qualité supérieure.** C'est ainsi que notre gamme de rideau transparent de sécurité **PROFILIGHT** compte aujourd'hui les trois déclinaisons Solid, Glass, Home, permettant d'apporter à chaque fois la solution s'adaptant à toutes les configurations.

Autre illustration de nos capacités d'innovation, le **PROFILBLOCK** est un dispositif facile d'installation permettant de retarder les tentatives d'effraction réalisées au moyen d'outils électriques puissants (niveau 4 suivant la norme). Sa simplicité d'installation permet également de l'employer sur tous types d'ouvrants ou de cloison déjà en place.

NOS COMPÉTENCES

PROFILAGE, THERMOLAQUAGE, DÉCOUPAGE, PERFORATION, PLIAGE, EMBOUTISSAGE, ASSEMBLAGE, INJECTION ou encore **EXTRUSION** font partie de notre cœur de métier et nous permettent d'accompagner nos clients de la naissance d'un projet jusqu'à la pose finale.

La notion de qualité est étroitement liée aux **respects des normes européennes.** C'est ainsi que depuis 2005, PROFILMAR permet à ses clients de bénéficier d'outils spécifiques permettant **l'application et la validation de la norme EN NF 13241-1.** Cette norme exige des conditions de fabrication, de pose et d'utilisation spécifiques élaborées par PROFILMAR et certifiées par l'organisme notifié CETIM.

Cette collaboration permet à nos clients d'apposer la **certification CE** sur leurs produits sans coût supplémentaire et renforce le concept de service global.

NOS MISSIONS

En fournissant à nos clients, fabricants de rideaux métalliques et transparents de sécurité, l'ensemble des profilés et accessoires nécessaires, **notre ambition est d'être à leur côté un partenaire de toujours.** Leur apporter un ensemble de services fiables et sur mesure fait partie de notre ADN.

C'est ainsi que nous les accompagnons notamment avec les atouts suivants : **formation à la fabrication, aide au dimensionnement, force logistique...** Une promesse exigeante : être à leur côté avec réactivité, services et performance.

SOMMAIRE

LAMES DE RIDEAUX METALLIQUES

LAMES DE RIDEAUX METALLIQUES
LAMES FINALES
LAMES DOUBLE-PAROI ET ACCESSOIRES
LAMES ALU ET ACCESSOIRES
LAMES INOX ET ACCESSOIRES

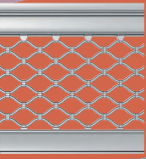
P 1



GRILLES ENROULABLES

GRILLES ONDULÉES
GRILLES RECTANGULAIRE

P 21



RIDEAUX TRANSPARENTS POLYCARBONATE

MODULES TRANSPARENTS
ACCESSOIRES

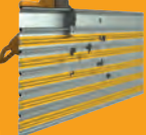
P 27



PROFILBLOCK

ARMURE DE PROTECTION CONTRE LES TENTATIVES D'EFFRACTIONS

P 35



COULISSES, ACCESSOIRES DE COULISSES ET CORNIÈRES

COULISSES SIMPLES ET ACCESSOIRES
ANTI-TEMPÊTE ET ACCESSOIRES

P 39



ACCESSOIRES POUR RIDEAUX MÉTALLIQUES ET GRILLES ENROULABLES

BOITE A RESSORT SIMPLE
BOITE A RESSORT PARACHUTE
ACCESSOIRES POUR BOITE A RESSORT
ACCESSOIRES DIVERS

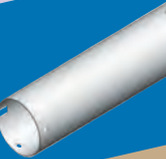
P 47



TUBES

TUBES CARRES ET RECTANGULAIRES
TUBES RONDS

P 65



MOTORISATION, ACCESSOIRES ET AUTOMATISMES

MOTEURS CENTRAUX ET ACCESSOIRES
MOTEURS TUBULAIRES ET ACCESSOIRES
MOTEURS LATÉRAUX ET ACCESSOIRES
AUTOMATISMES

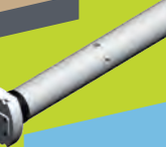
P 69



MOTEURS, ACCESSOIRES POUR VOIETS ROULANTS

QUINCAILLERIE

P 85

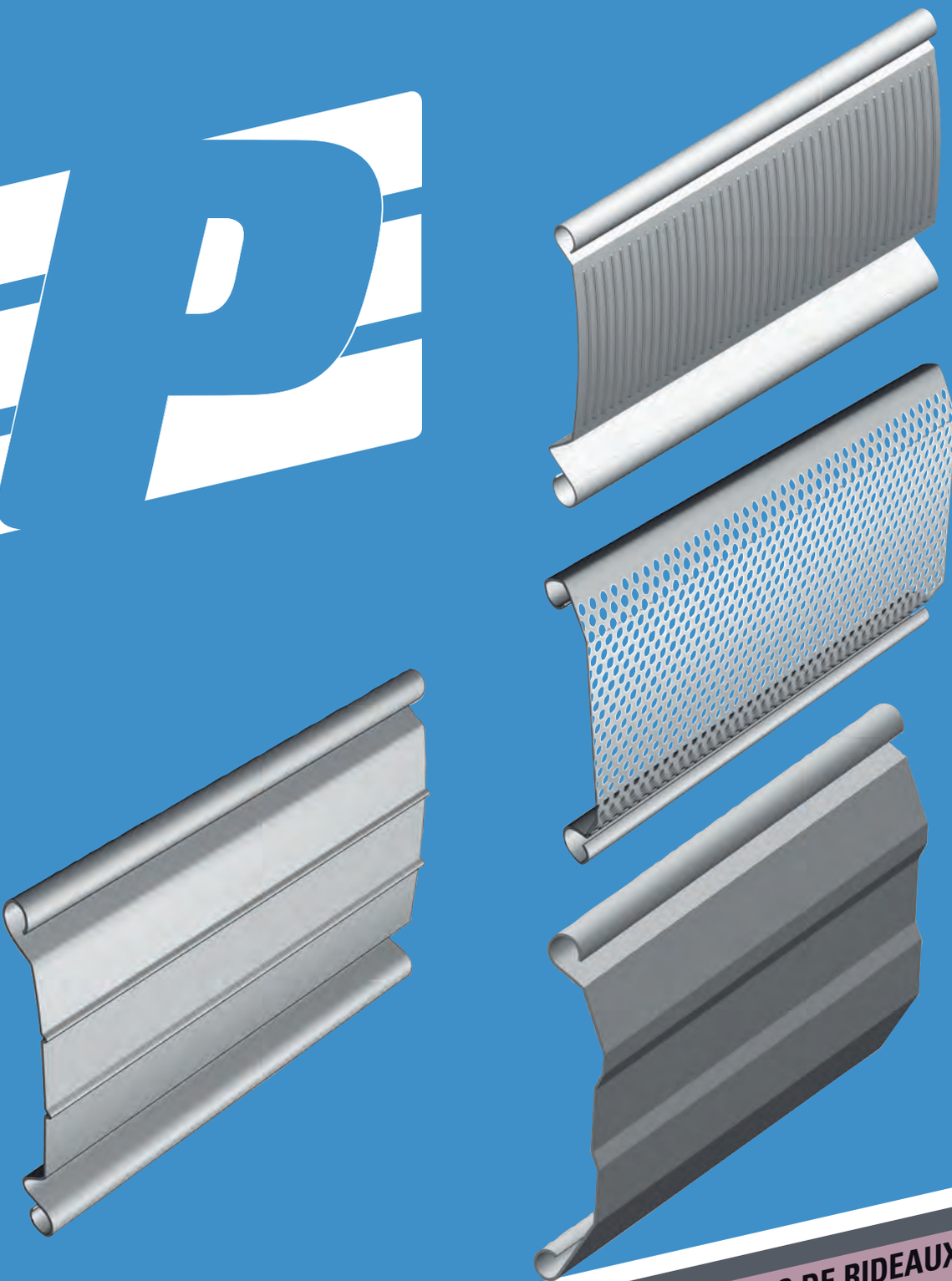


TRAVAIL À FAÇON

P 89



IP



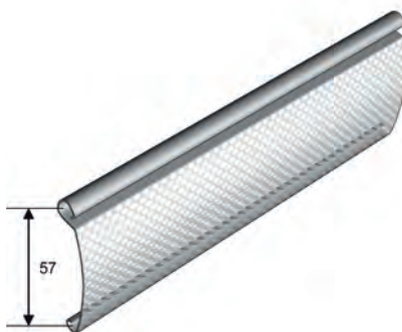
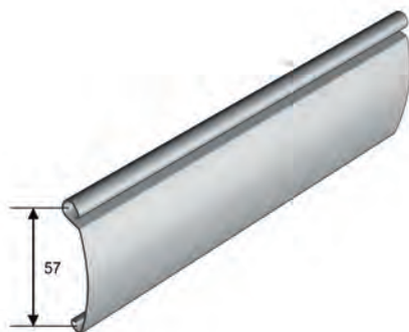
LAMES DE RIDEAUX METALLIQUES

*LAMES DE RIDEAUX METALLIQUES
LAMES FINALES
LAMES DOUBLE-PAROI ET ACCESSOIRES
LAMES ALU ET ACCESSOIRES
LAMES INOX ET ACCESSOIRES*

PROFILMAR

Lames de rideaux métalliques

LAMES P57



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	-------------	-------------------------	---------	-----------------	--------------

Lame P 57 en acier galva

L5GXX07	acier	galva		7/10e	0,56	9,82	ML	50 50	8,5 ML* (1) (2)
L5GXP07	acier	galva	perforé (4)	7/10e	0,44	7,72	ML	50	(1) (2)

Lame P 57 en acier prélaqué Blanc ral 9010 (30 microns - 2 faces)

L5GBX07	acier	blanc ral 9010		7/10e	0,56	9,82	ML	50 50	8,5 ML* (1) (2)
L5GBP07	acier	blanc ral 9010	perforé (5)	7/10e	0,44	7,72	ML	50	(1) (2)

Lame P 57 en acier inoxydable (316L)

L5IXX06	acier	inoxydable		6/10e	0,48	8,42	ML	50	(1) (2)
L5IXP06	acier	inoxydable	perforé	6/10e	0,35	6,14	ML	50	(1) (2)

Les embouts nylons

LACEN5	Embout nylon pour P57				0,006		U	500 (3)
---------------	------------------------------	--	--	--	-------	--	---	---------

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

(4) Pour une pose extérieure, prévoir un laquage epoxy.

(5) Rideau posé en intérieur.

Lames de rideaux métalliques

LAMES P80

LAMES LITTORAL



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	-------------	-------------------------	---------	-----------------	--------------

Lame P 80 en acier galva

L8GXX07	acier	galva		7/10e	0,91	11,41	ML	48	(1) (2)
L8GXX10	acier	galva		10/10e	1,30	16,30	ML	48	(1) (2)
L8GXP10	acier	galva	perforé (4)	10/10e	1,01	12,62	ML	48	(1) (2)
L8GXX12	acier	galva		12/10e	1,56	19,50	ML	48	(1) (2)

Lame P 80 en acier inoxydable (316L)

L8IXX08	acier	inoxydable		8/10e	1,03	12,88	ML	48	max. 8ML (2)
L8IXP08	acier	inoxydable	perforé	8/10e	0,75	9,38	ML	48	max. 8ML (2)

Les embouts nylons

LACEN8	Paire d'embouts pour lame P80				0,024		U	250 (3)
--------	-------------------------------	--	--	--	-------	--	---	---------

Lame P 100 LITTORAL en acier galva

L1GXX06	Lame LITTORAL galv			6/10e	0,763	7,63	ML	50	(1)
L1GXX10	Lame LITTORAL galv			10/10e	1,276	12,76	ML	50	(1)
L1GXP10	Lame LITTORAL galv PERFO			10/10e	0,890	8,90	ML	50	(1)
L1GBX08	Lame LITTORAL BLANC			8/10e	1,018	10,18	ML	50	(1)
L1GBP10	Lame LITTORAL BLANC PERFO			10/10e	0,890	8,90	ML	50	(1)

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

(4) Pour une pose extérieure, prévoir un laquage epoxy.



PROFILMAR

Lames de rideaux métalliques

LAMES P100



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	-------------	-------------------------	---------	-----------------	--------------

Lame P 100 en acier galva

L0GXX07	acier	galva	7/10e	0,90	8,59	ML	54	(1) (2)
L0GXN07	acier	galva	nervuré 7/10e	0,90	8,59	ML	54	(1) (2)
L0ZXS07	acier	galva	strié 7/10e	0,90	8,59	ML	54	(1) (2)
L0GXP10	acier	galva	perforé (4) 10/10e	1,00	9,52	ML	54	(1) (2)
L0GXX10	acier	galva	10/10e	1,29	12,27	ML	54	(1) (2)
L0GXN10	acier	galva	nervuré 10/10e	1,29	12,27	ML	54	(1) (2)

Lame P 100 en acier inoxydable (316L)

L0IXX08	acier	inoxydable	8/10e	1,03	9,81	ML	54	(1) (2)
L0IXP08	acier	inoxydable	perforé 8/10e	0,75	7,14	ML	54	(1) (2)

Les embouts nylon

LACENO	Embout nylon pour lame P100			0,015	U	500 (3)
--------	-----------------------------	--	--	-------	---	---------

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

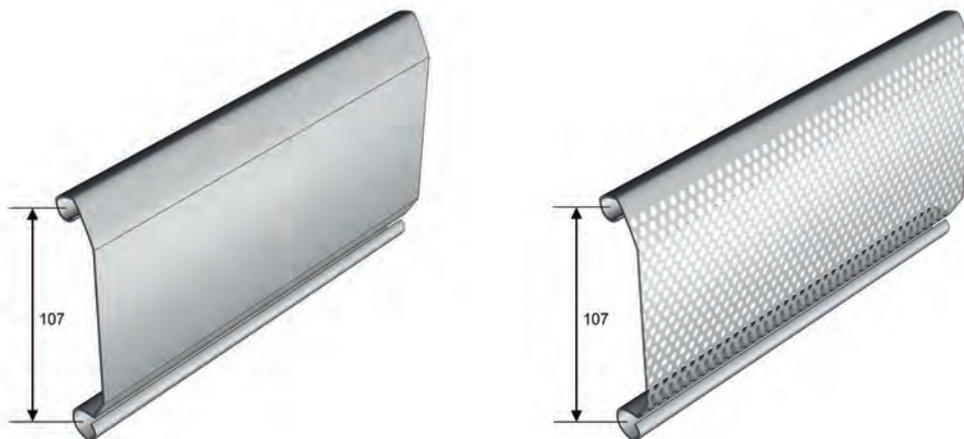
(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

(4) Pour une pose extérieure, prévoir un laquage epoxy.

Lames de rideaux métalliques

LAMES P107 (partie 1/2)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	-------------	-------------------------	---------	-----------------	--------------

Lame P 107 en acier galva

L7GXX07	acier	galva	7/10e	1,00	9,37	ML	72 72 72	8,5 ML* 10 ML* (1) (2)
L7GXX09	acier	galva	9/10e	1,29	12,04	ML	54	(1) (2)
L7GXP09	acier	galva	perforé (4)	1,02	9,53	ML	54	(1) (2)
L7GXX11	acier	galva	11/10e	1,58	14,72	ML	54	(1) (2)
L7GXP11	acier	galva	perforé (4)	1,25	11,68	ML	54	(1) (2)
L7GXX12	acier	galva	12/10e	1,72	16,06	ML	54	(1) (2)
L7GXX15	acier	galva	15/10e	2,15	20,07	ML	54	(1) (2)

Lame P 107 en acier prélaqué Blanc ral 9010 (30 microns - 2 faces)

L7GBX07	acier	blanc ral 9010	7/10e	1,00	9,37	ML	54	(1) (2)
L7GBX09	acier	blanc ral 9010	9/10e	1,29	12,04	ML	54	(1) (2)
L7GBP09	acier	blanc ral 9010	perforé (5)	1,02	9,53	ML	54	(1) (2)
L7GBX11	acier	blanc ral 9010	11/10e	1,58	14,72	ML	54	(1) (2)
L7GBP11	acier	blanc ral 9010	perforé (5)	1,25	11,68	ML	54	(1) (2)

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

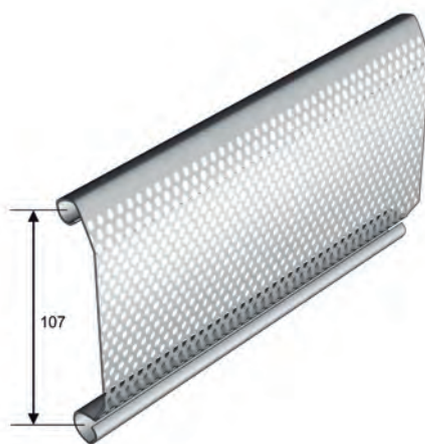
(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

(4) Pour une pose extérieure, prévoir un laquage epoxy.

(5) Rideau posé en intérieur.

Lames de rideaux métalliques

LAMES P107 (partie 2/2)



LACEN7

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	----------------	----------------------------	------------	---------------------------	-----------------

Lame P 107 en acier prélaqué Gris ral 7016 (30 microns - 2 faces)

L7GRX07	acier	gris ral 7016	7/10e	1,00	9,37	ML	54	(1) (2)
L7GRX09	acier	gris ral 7016	9/10e	1,29	12,04	ML	54	(1) (2)
L7GRP09	acier	gris ral 7016	perforé (5)	1,02	9,53	ML	54	(1) (2)

Lame P 107 en Alu brut

L7AXX12	alu	brut	12/10e	0,59	5,52	ML	54	(1) (2)
L7AXP12	alu	brut	perforé (5)	0,47	4,37	ML	54	(1) (2)

Les embouts nylons

LACEN7	Embout nylon pour lame P107			0,013	U	500 (3)
--------	-----------------------------	--	--	-------	---	---------

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

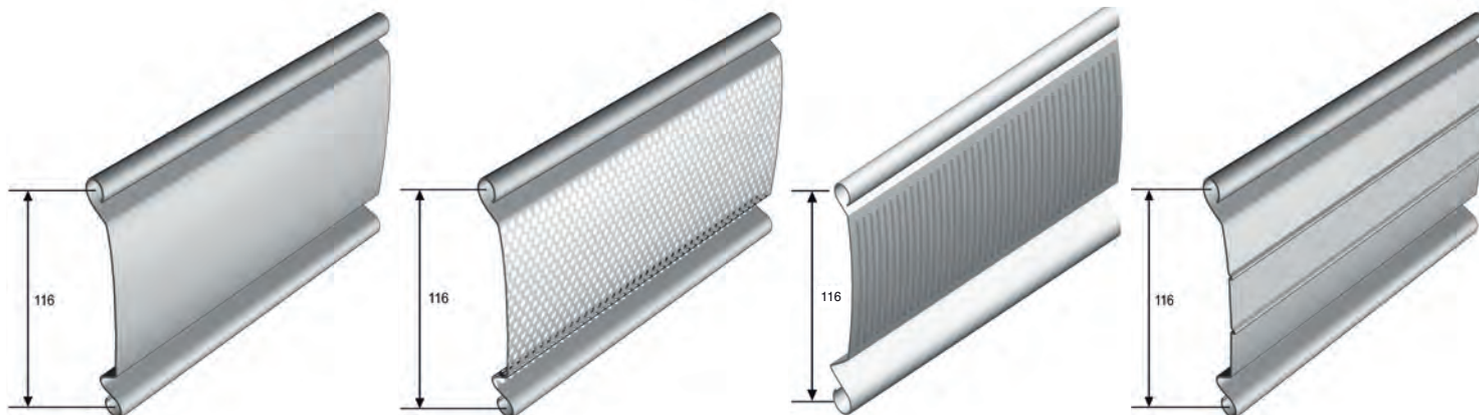
(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

(5) Rideau posé en intérieur.

Lames de rideaux métalliques

LAMES P116 (partie 1/2)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	-------------	-------------------------	---------	-----------------	--------------

Lame P 116 en acier galva

L6GXX07	acier	galva		7/10e	1,00	8,64	ML	54	(1) (2)
L6GXN07	acier	galva	nervuré	7/10e	1,00	8,64	ML	54	(1) (2)
L6ZXS07	acier	galva	strié	7/10e	1,00	8,64	ML	54	(1) (2)
L6GXX09	acier	galva		9/10e	1,29	11,11	ML	54	(1) (2)
L6GXP09	acier	galva	perforé (4)	9/10e	1,02	8,79	ML	54	(1) (2)
L6GXN09	acier	galva	nervuré	9/10e	1,29	11,11	ML	54	(1) (2)
L6GXX11	acier	galva		11/10e	1,58	13,58	ML	54	(1) (2)
L6GXP11	acier	galva	perforé (4)	11/10e	1,25	10,78	ML	54	(1) (2)
L6GXX12	acier	galva		12/10e	1,72	14,81	ML	54	(1) (2)

Lame P 116 en acier prélaqué Blanc ral 9010 (30 microns - 2 faces)

L6GBX07	acier	blanc ral 9010		7/10e	1,00	8,64	ML	54	(1) (2)
L6GBN07	acier	blanc ral 9010	nervuré	7/10e	1,00	8,64	ML	54	(1) (2)
L6GBX09	acier	blanc ral 9010		9/10e	1,29	11,11	ML	54	(1) (2)
L6GBP09	acier	blanc ral 9010	perforé (5)	9/10e	1,02	8,79	ML	54	(1) (2)
L6GBN09	acier	blanc ral 9010	nervuré	9/10e	1,29	11,11	ML	54	(1) (2)
L6GBX11	acier	blanc ral 9010		11/10e	1,58	13,58	ML	54	(1) (2)
L6GBP11	acier	blanc ral 9010	perforé (5)	11/10e	1,25	10,78	ML	54	(1) (2)

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

(4) Pour une pose extérieure, prévoir un laquage epoxy.

(5) Rideau posé en intérieur.

Lames de rideaux métalliques

LAMES P116 (partie 2/2)



LACEN6

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	----------------	----------------------------	------------	---------------------------	-----------------

Lame P 116 en acier prélaqué Gris ral 7016 (30 microns - 2 faces)

L6GRX07	acier	gris ral 7016	7/10e	1,00	8,64	ML	54	(1) (2)
L6GRN07	acier	gris ral 7016	nervuré 7/10e	1,00	8,64	ML	54	(1) (2)
L6GRX09	acier	gris ral 7016	9/10e	1,29	11,11	ML	54	(1) (2)
L6GRP09	acier	gris ral 7016	perforé (5) 9/10e	1,02	8,79	ML	54	(1) (2)
L6GRN09	acier	gris ral 7016	nervuré 9/10e	1,29	11,11	ML	54	(1) (2)

Lame P 116 en Alu brut

L6AXX10	alu	brut	10/10e	0,49	4,24	ML	54	(1) (2)
---------	-----	------	--------	------	------	----	----	---------

Les embouts nylon

LACEN6	Embout nylon pour lame P116			0.017	U	500 (3)
--------	-----------------------------	--	--	-------	---	---------

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

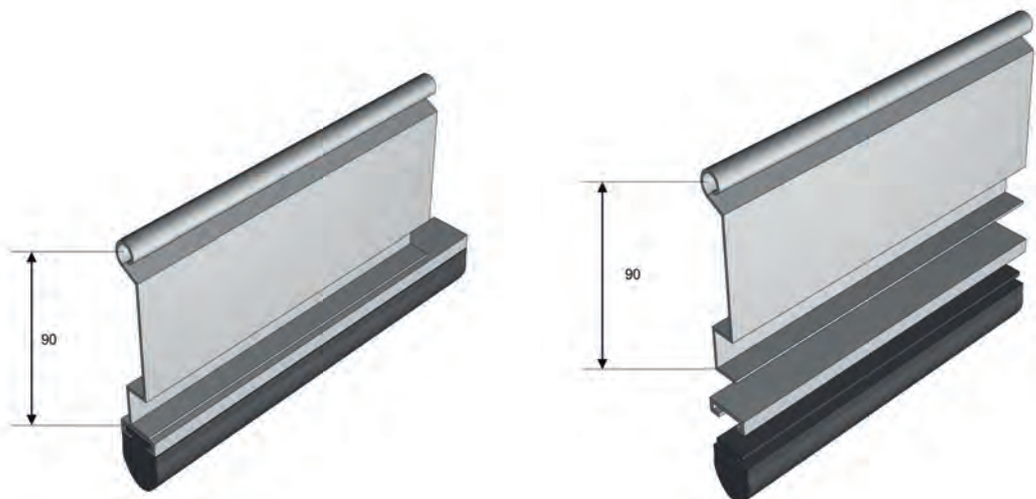
(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

(5) Rideau posé en intérieur.

Lames finales de rideaux métalliques

LAMES FINALES P 90



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
Lame finale P 90 en acier galva								
LF9GXX15	acier	galva	15/10e	1,68		ML	5	8,5 ML* (1)(2)
Lame finale P 90 en acier prélaqué Blanc ral 9010 (30 microns - 2 faces)								
LF9GBX15	acier	blanc ral 9010	15/10e	1,68		ML	5	8,4 ML* (1)(2)
Lame finale P 90 en acier inoxydable (316 L)								
LF9IXX12	acier	inoxydable	12/10e	1,34		ML	5	8,5 ML* (1)(2)
Les accessoires pour lame finale P 90								
LFACARJO	Joint caoutchouc d'étanchéité pour finale			0,35		ML	rouleau	30 ml
LFACARU	"U 22 x 8" en acier galva pour joint d'étanchéité			0,456		ML	5 x 6 ml	6 ml*
LFACARU INOX	"U 22 x 8" en Inox pour joint d'étanchéité			0,380		ML	1 x 6 ml	6 ml*

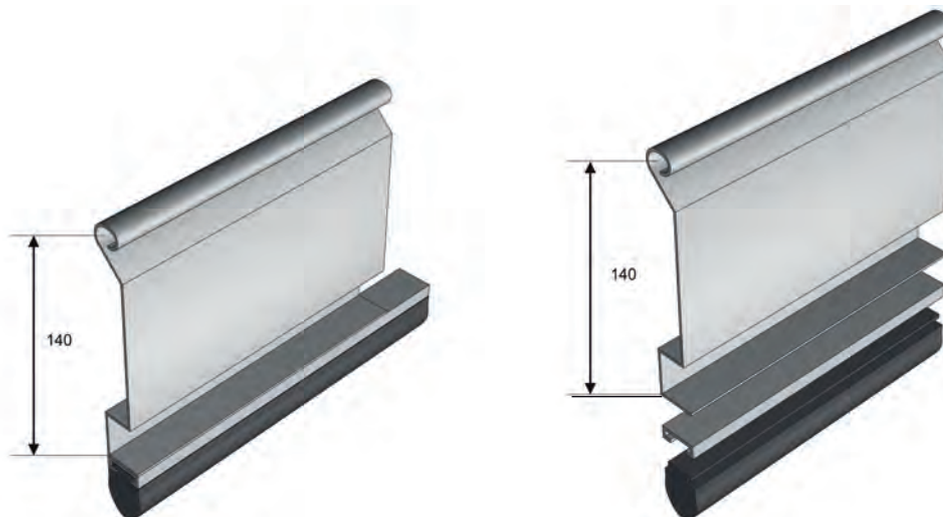
* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

Lames finales de rideaux métalliques

LAMES FINALES P 140



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
Lame finale P 140 en acier galva								
LF4GXX15	acier	galva	15/10e	2,35		ML	10	8,5 ML* ou (2)
LF4GXX20	acier	galva	20/10e	3,14		ML	10	10 ML* ou (2)
Lame finale P 140 en acier prélaqué Blanc ral 9010 (30 microns - 2 faces)								
LF4GBX15	acier	blanc ral 9010	15/10e	2,35		ML	5	8,5 ML* ou (2)
Lame finale P 140 en acier prélaqué Gris ral 7016 (30 microns - 2 faces)								
LF4GRX15	acier	gris ral 7016	15/10e	2,35		ML	5	8,4 ML* ou (2)
Lame finale P 140 en Alu								
LF4AXX20	alu	brut	20/10e	1,08		ML	2	8,5 ML* ou (2)
Lame finale P 140 en acier inoxydable (316 L)								
LF4IXX12	acier	inoxydable	12/10e	1,88		ML	2	8,5 ML* ou (2)
Les accessoires pour lame finale P 140								
LFACARJO	Joint caoutchouc d'étanchéité pour finale			0,35		ML	rouleau	30 ml
LFACARU	"U 22 x 8" acier galva pour joint d'étanchéité			0,456		ML	5 x 6 ml	6 ml*

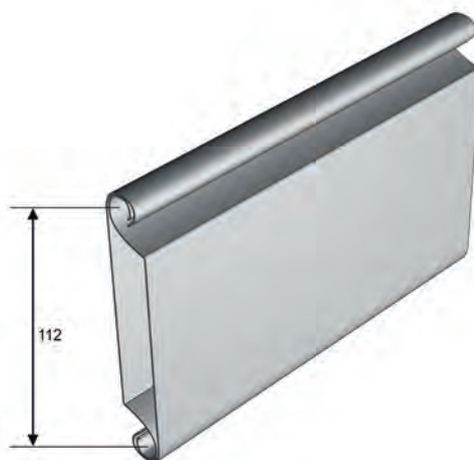
* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

Lames de rideaux métalliques

LAMES P112



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	----------------	----------------------------	------------	---------------------------	-----------------

Lame P 112 en acier galva

L2GXX07	acier	galva	7/10e	2,00	17,90	ML	42	(1)(2)
L2GXX09	acier	galva	9/10e	2,58	23,04	ML	42	(1)(2)

Lame P 112 en acier prélaqué Blanc ral 9010 (30 microns - 2 faces)

L2GBX07	acier	blanc ral 9010	7/10e	2,00	17,90	ML	42	(1)(2)
L2GBX09	Lame	P112 DP Blanc 9010	9/10e	2,578	23,02	ML	42	(1)(2)

Lame P 112 en acier prélaqué Gris ral 7016 (30 microns - 2 faces)

L2GRX07	acier	gris ral 7016	7/10e	2,00	17,90	ML	42	(1)(2)
L2GRX09	acier	gris ral 7016	9/10e	2,58	23,04	ML	42	(1)(2)

Lame P 112 en Alu brut

L2AXX10	alu	brut	10/10e	0,98	8,79	ML	42	(1)(2)
----------------	------------	-------------	---------------	------	------	----	----	--------

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

Lames finales de rideaux métalliques

LAME FINALE ALU pour P 112



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	----------------------------	------------	---------------------------	-----------------

Lame finale alu extrudé anodisé pour P 112

LFEAXX20_L G5	alu extrudé anodisé (avec joint) Lg 5000 mm	1,40		ML	1	5 ML*
LFEAXX20_L G7	alu extrudé anodisé (avec joint) Lg 7000 mm	1,40		ML	1	7 ML*

Les accessoires pour lame finale P 112

LFACARJO	Joint caoutchouc d'étanchéité pour finale	0,35		ML	rouleau	30 ml
----------	-------------------------------------------	------	--	----	---------	-------

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

Accessoires pour rideaux métalliques

ACCESSOIRES POUR LAME P 112 (partie 1/2)



LACEN2



LACEN2I



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	------------	-------------	---------	-----------------	--------------

Embout nylon

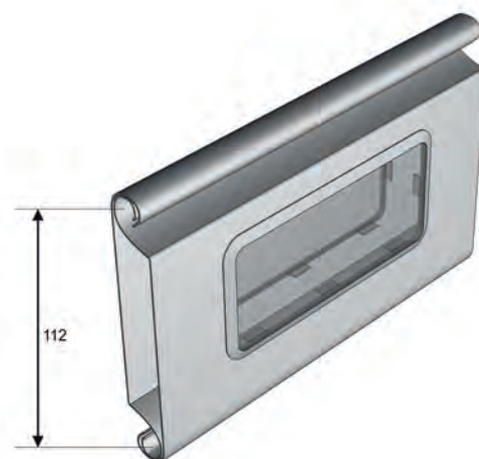
LACEN2	Embout nylon double paroi normal	13,50		U	500 (3)	
--------	----------------------------------	-------	--	---	---------	--

LACEN2I	Embout nylon double paroi intermédiaire	11,00		U	500 (3)	
---------	-----------------------------------------	-------	--	---	---------	--

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour rideaux métalliques

ACCESSOIRES POUR LAME P 112 (partie 2/2)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	------------	-------------	---------	-----------------	--------------

Perforation

VAPERHUB2	Perforation hublots pour lame P112 double-paroi 5 perforations au ML sur chaque face (10 hublots au ML) Utilisation maximale sur 10 lames			ML		
LACHU00	Hublots pour lame P 112 double-paroi	9,50		U	500 (3)	

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	-------------	-------------------------	---------	-----------------	--------------

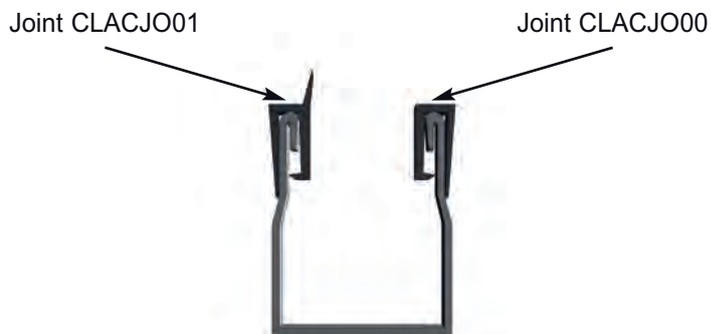
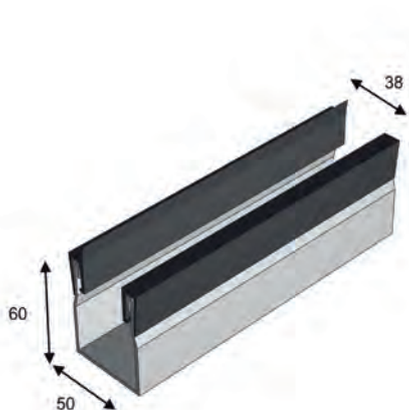
Remplissage

LACDP00	Polystyrène pour lame double-paroi en barre de longueur 1200 mm		0,02	ML	300 (3)	1,2
----------------	------------------------------------------------------------------------	--	------	----	---------	-----

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Coulisses et Cornières

COULISSE (60x50x38x2) pour lame double-paroi



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION				POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	--	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Coulisse (60x50x38x2) pour lame double-paroi

CLS0600	acier	galva	(60X50X38X2)	20/10e	3,07	ML	1	8,5 ML* ou (1)
----------------	--------------	--------------	---------------------	---------------	------	----	---	----------------

Joints pour coulisse (60x50x38x2)

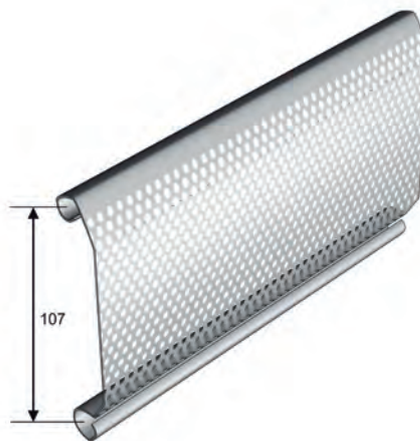
CLACJO00	Joint pour coulisse réf. CLS0600 pour lame double paroi P 112 côté intérieur				0,15	ML	10	6 ML*
CLACJO01	Joint avec lèvres pour coulisse réf. CLS0600 pour lame double paroi P 112 côté extérieur				0,16	ML	10	6 ML*

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

Lames de rideaux métalliques

LAMES ALU P107



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	----------------	----------------------------	------------	---------------------------	-----------------

Lame P 107 en Alu brut									
L7AXX12	alu	brut		12/10e	0,59	5,52	ML	54	(1)(2)
L7AXP12	alu	brut	perforé (5)	12/10e	0,47	4,37	ML	54	(1)(2)

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

(5) Rideau posé en intérieur.

Lames de rideaux métalliques

LAMES ALU P116



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	----------------------------	------------	---------------------------	-----------------

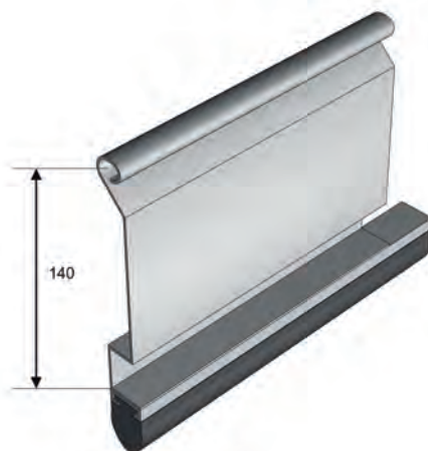
Lame P 116 en Alu brut								
L6AXX10	alu	brut	10/10e	0,49	4,24	ML	54	(1)(2)

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

Lames finales de rideaux métalliques

LAMES FINALES ALU P 140



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	-------------	---------	-----------------	--------------

Lame finale P 140 en Alu

LF4AXX20	alu brut	20/10e	1,08	ML	2	8,5 ML* ou (1) (2)
----------	----------	--------	------	----	---	-----------------------

Les accessoires pour lame finale P 140

LFACARJO	Joint caoutchouc d'étanchéité pour finale	0,35	ML	rouleau	30 ml*
LFACARU	"U 22 x 8" acier galva pour joint d'étanchéité	0,456	ML	5 x 6 ml	6 ml*
LFACARU INOX	"U 22 x 8" en Inox pour joint d'étanchéité	0,380	ML	1 x 6 ml	6 ml*

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

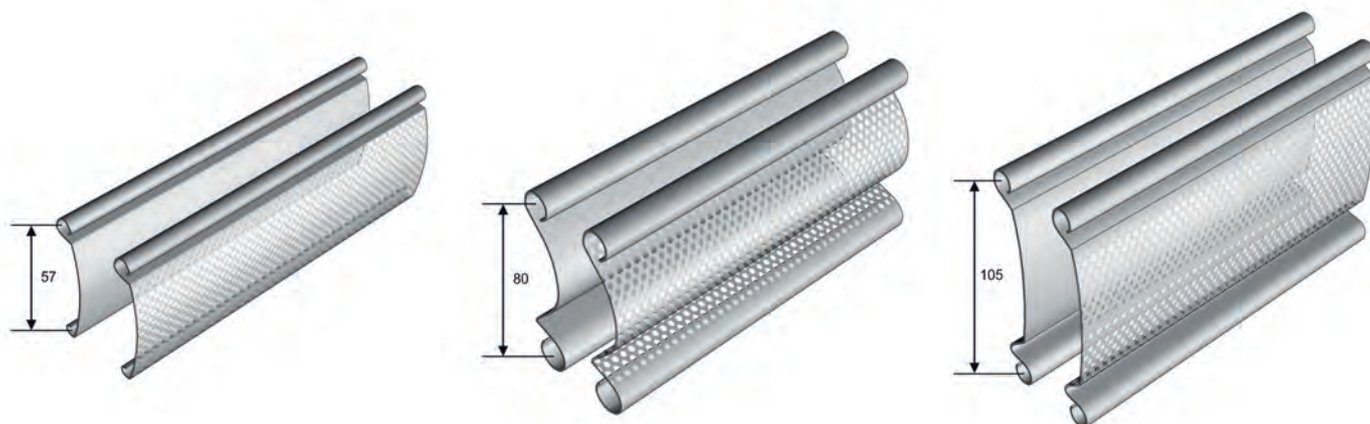
(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.



PROFILMAR

Lames de rideaux métalliques

LAMES INOX



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION			POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	-------------	-------------------------	---------	-----------------	--------------

Lame P 57 en acier inoxydable (316L)

L5IXX06	acier	inoxydable		6/10e	0,48	8,42	ML	50	Max. 8 ML (2)
L5IXP06	acier	inoxydable	perforé	6/10e	0,35	6,14	ML	50	Max. 8 ML (2)

Lame P 80 en acier inoxydable (316L)

L8IXX08	acier	inoxydable		8/10e	1,03	12,88	ML	48	Max. 8 ML (2)
L8IXP08	acier	inoxydable	perforé	8/10e	0,75	9,38	ML	48	Max. 8 ML (2)

Lame P 100 en acier inoxydable (316L)

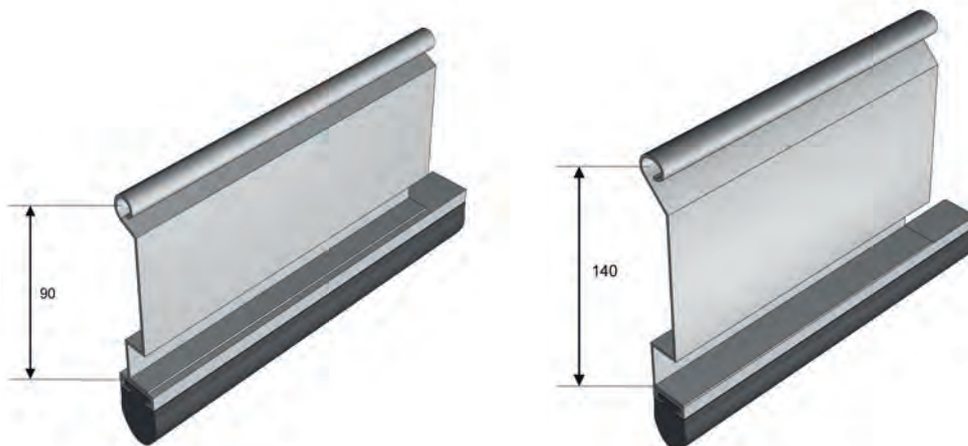
L0IXX08	acier	inoxydable		8/10e	1,03	9,81	ML	54	(1)(2)
L0IXP08	acier	inoxydable	perforé	8/10e	0,75	7,14	ML	54	(1)(2)

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

Lames finales de rideaux métalliques

LAMES FINALES INOX



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	-------------	-------------------------	---------	-----------------	--------------

Lame finale P 90 en acier inoxydable (316 L)

LF9IXX12	acier inoxydable (316L)	12/10e	1,34		ML	2	8,5 ML* (1) (2)
----------	-------------------------	--------	------	--	----	---	--------------------

Lame finale P 140 en acier inoxydable (316 L)

LF4IXX12	acier inoxydable (316L)	12/10e	1,88		ML	2	8,5 ML* (1) (2)
----------	-------------------------	--------	------	--	----	---	--------------------

Les accessoires pour lame finale

LFACARJO	Joint caoutchouc d'étanchéité pour finale	0,35			ML	rouleau	30 ml
LFACARU_INOX	"U 22 x 8" en Inox pour joint d'étanchéité	0,38			ML	1 x 6 ml	6 ml*

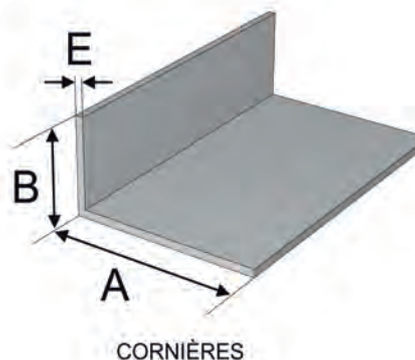
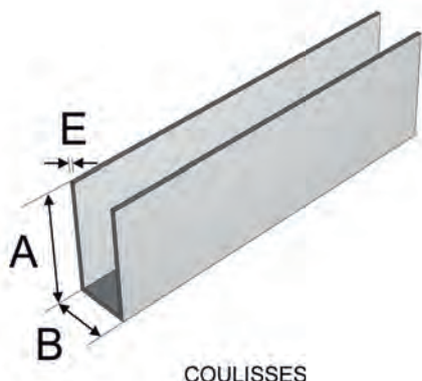
* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 12,5 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

Coulisses et Cornières

ACCESSOIRES POUR LAMES INOX



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION				POIDS KG/ML	U VENTE	CONDIT- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	--	--	--	----------------	------------	----------------------------	-----------------

Coulisse en acier inoxydable (316L) (AxBxE)

CLI0400	acier	inoxydable	40x22x40x1,5	15/10e	1,12	ML	1	8,5 ML* (1)
CLI0600	acier	inoxydable	60x28x60x2	20/10e	2,168	ML	1	8,5 ML* (1)

Cornière en acier inoxydable (316L) (AxBxE)

COI0600	acier	inoxydable	60x30x2	20/10e	1,31	ML	1	8,5 ML* (1)
---------	-------	------------	---------	--------	------	----	---	----------------

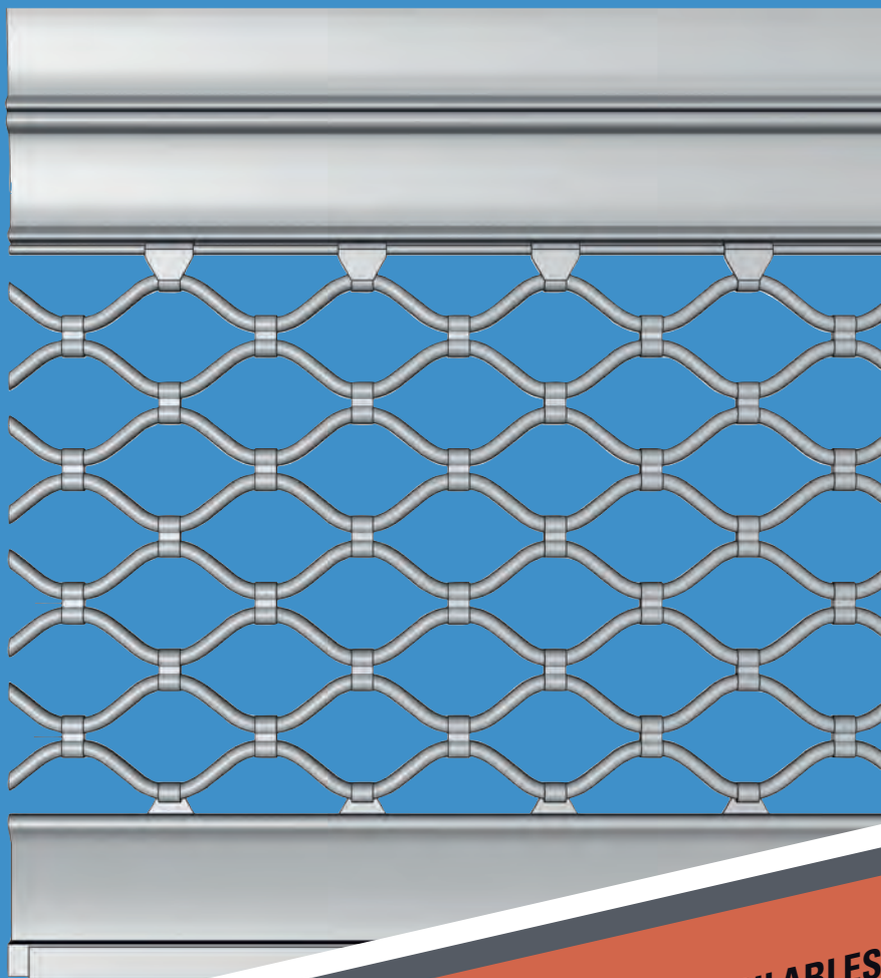
ENTRETIEN DE L'INOX

Avant la mise en place des profilés en acier inoxydables (lames, lames finales, coulisses, cornières...), il est fortement conseillé de procéder à leur PASSIVATION, c'est à dire que les surfaces en inox doivent être traitées et entretenues par un nettoyage régulier à l'aide de produits adéquates.

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm sur les longueurs) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

P

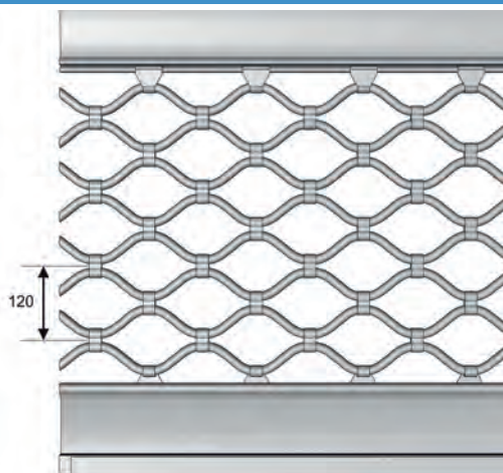


GRILLES ENROULABLES
GRILLES ONDULÉES
GRILLES RECTANGULAIRE

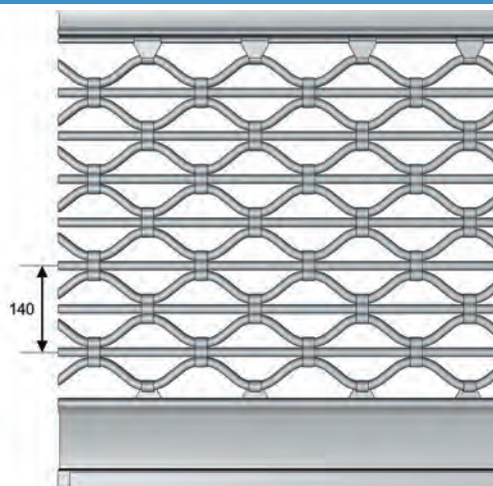
PROFILMAR

Grilles enroulables et accessoires

VISIS



VITABS



VITABR

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	----------------------------	------------	----------------------

Visis (largeur inférieure à 10.000 mm)

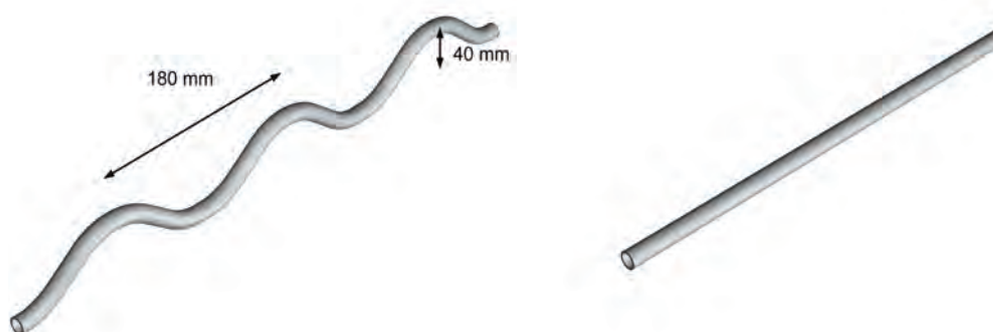
VITABS	Panneau Visis simple largeur inférieure à 10.000 mm y compris les attaches hautes et basses	11	M ²	
VITABR	Panneau Visis renforcé largeur inférieure à 10.000 mm y compris les attaches hautes et basses	15	M ²	

Visis (largeur supérieure à 10.000 mm)

VITABS-LARGE	Panneau Visis simple largeur supérieure à 10.000 mm y compris les attaches hautes et basses	11	M ²	
VITABR-LARGE	Panneau Visis renforcé largeur supérieure à 10.000 mm y compris les attaches hautes et basses	15	M ²	

Grilles enroulables et accessoires

TUBES POUR GRILLES ENROULABLES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	-------------	---------	-----------------	--------------

Tubes pour grilles enroulables VISIS / AERO

TOO0140	Tube ondulé galva 14x1,0	0,40	ML	100	11,40 ML
TOO0141	Tube ondulé galva 14x1,0	0,40	ML	100	9,70 ML
TOO0140_5.7	Tube ondulé galva 14x1,0	0,40	ML	100	5,70 ML*
TOD0140	Tube droit galva 14x1,0	0,36	ML	250	13,00 ML*
TOD0141	Tube droit galva 14x1,0	0,36	ML	250	11,00 ML*
TOD0180	Tube droit acier galva 18x1,0	0,40	ML	100	7,5

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.



VIATHB14



VIAT20R



VIAT20S

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

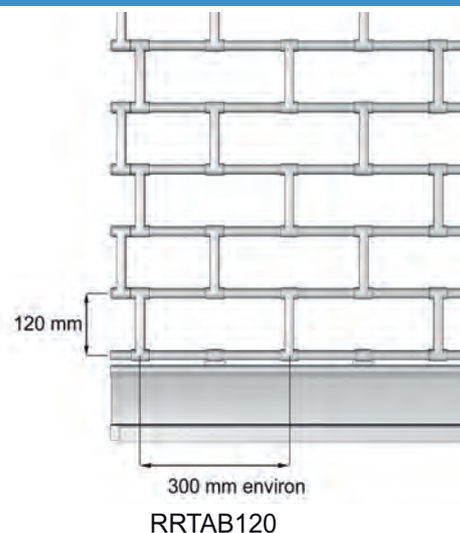
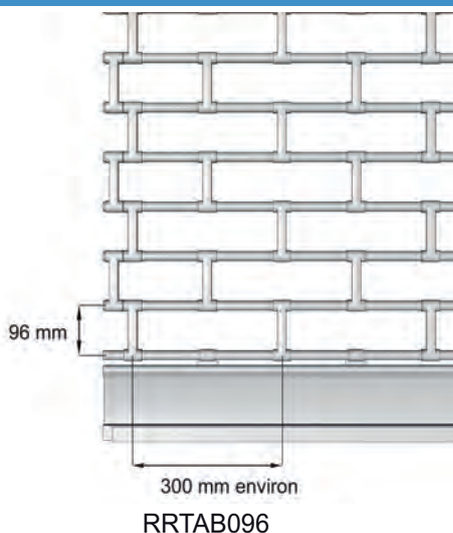
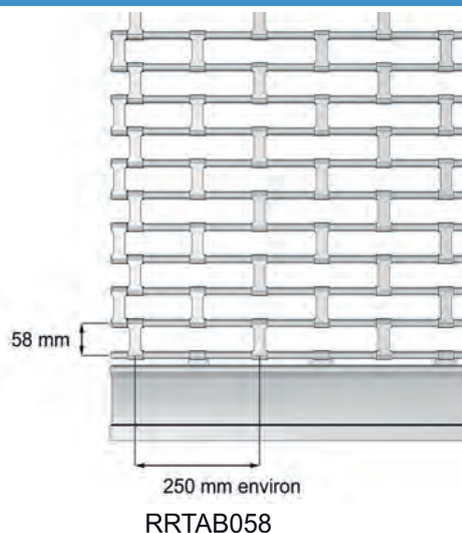
Tubes pour grilles enroulables

VIATHB14	Attache haute et basse galva pour tube diam. 14 liaison tube lame	20/10e	0,049	U	250 (3)
VIAT20S	Attache Visis repliée galva	20/10e	0.030	U	500 (3)
VIAT20R	Attache Visis renforcée galva	20/10e	0.037	U	350 (3)

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Grilles enroulables et accessoires

AERO



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	----------------------------	------------	----------------------

AÉRO

RRTAB058	Panneau rectangulaire (AERO) avec biellettes passage 58 pour tube Ø14 (espacement environ 250 mm) y compris les attaches hautes et basses	11,6	M ²	
RRTAB096	Panneau rectangulaire (AERO) avec biellettes passage 96 pour tube Ø18 (espacement environ 300 mm) y compris les attaches hautes et basses	8,3	M ²	
RRTAB120	Panneau rectangulaire (AERO) avec biellettes passage 120 pour tube Ø18 (espacement environ 300 mm) y compris les attaches hautes et basses	5,7	M ²	

* si largeur > 7.500 mm, étude spécifique, nous consulter

Grilles enroulables et accessoires

ACCESSOIRES POUR AERO



VIATHB14
VIATHB18



RRBI058



RRBI096



RRBI120

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	------------	---------	-----------------

Accessoires pour AÉRO

VIATHB14	Attache Haute et Basse pour tube diam. 14	20/10e	0,049	U	250 (3)
VIATHB18	Attache Haute et Basse pour tube diam. 18	20/10e	0,057	U	200 (3)
RRBI058	Bielette en acier galva pour tube diam. 14 passage 58	20/10e	0,06	U	100 (3)
RRBI096	Bielette en acier galva pour tube diam. 18 passage 96	15/10e	0,11	U	100 (3)
RRBI120	Bielette en acier galva pour tube diam. 18 passage 120	10/10e	0,07	U	100 (3)

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.



PROFILMAR

Notes

A large, empty rectangular area with a light blue gradient background, intended for handwritten notes.



PROFILIGHT
rideau transparent de sécurité

PROFILIGHT

rideau transparent de sécurité

PROFILIGHT est un rideau de fermeture innovant et moderne. A la fois transparent et de sécurité éprouvée, il permet une mise en valeur et une sécurisation optimale des baies.

Par sa transparence, **PROFILIGHT** augmente l'exposition commerciale de toute vitrine et offre un dégagement de 100% à l'ouverture. Ses modules transparents, et le laquage éventuel des profilés aluminium, décuplent les perspectives architecturales dans de nombreux domaines.

Afin d'être présent dans l'ensemble des secteurs d'activités, nous avons développé 3 gammes :

PROFILIGHT
rideau transparent de sécurité

home

PROFILIGHT HOME : vérandas, poolhouses, jardins d'hiver, terrasses, patios et kiosques extérieurs...

PROFILIGHT
rideau transparent de sécurité

solid

PROFILIGHT SOLID : commerces, boutiques, hôtelleries, restaurants, banques, assurances, pharmacies, locaux industriels...

PROFILIGHT
rideau transparent de sécurité

glass

PROFILIGHT GLASS : grandes structures, aéroports, centres commerciaux, industries...

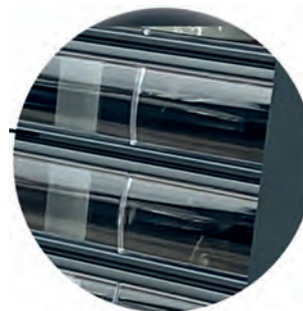


DETAILS TECHNIQUES



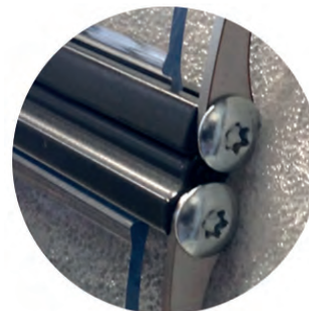
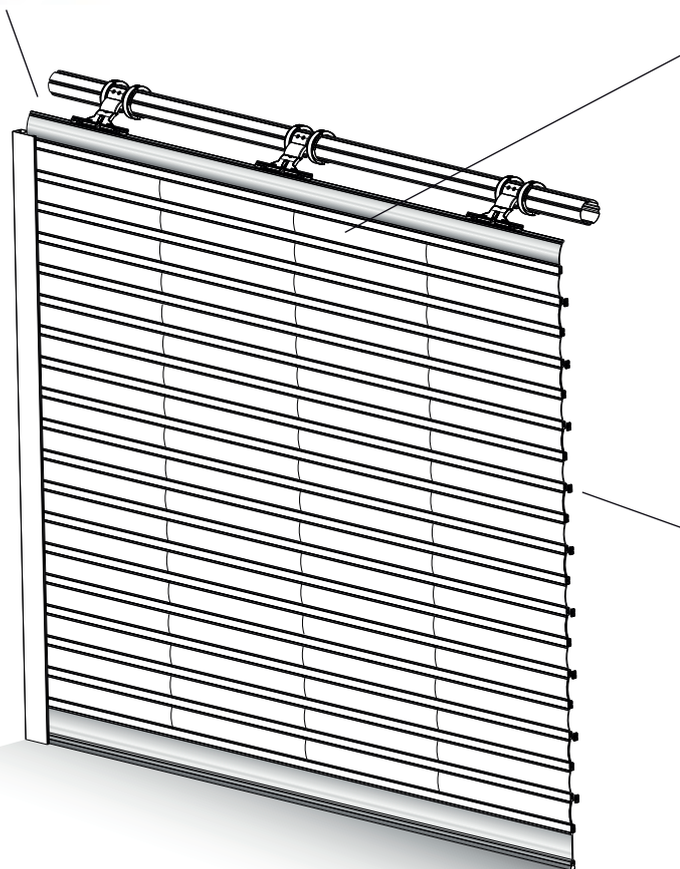
Profilés spécifiques pour réaliser la liaison avec les verrous traditionnels et les tubes d'axe des volets roulants.

Permet l'utilisation des motorisations standards du volet roulant de toutes les marques et de tous les types : filaire, radio, domotique...



Modules transparents en polycarbonate haute résistance (anti UV, anti jaunissement, lg=600mm, ep=3).

Tablier avec forme optimisée afin d'obtenir l'enroulement le plus réduit du marché et être utilisé dans les coulisses et les coffres standards du volet roulant.



Profilés en aluminium laqués RAL au choix. Joints et embouts spécifiques pour obtenir un silence de fonctionnement inégalé.

PROFILIGHT

rideau transparent de sécurité

home

PROFILIGHT HOME est la solution parfaite pour améliorer la sécurité, le visuel, l'exposition et le confort énergétique des habitations et des terrasses de café en toute transparence.

La conception du **PROFILIGHT HOME** permet d'obtenir un enroulement réduit, un silence de fonctionnement, une forte résistance au vent et une pose simplifiée.

Le **PROFILIGHT HOME** peut être entièrement transparent ou partiellement (avec l'ajout de lames pleines en ALU).

DESCRIPTIF DIMENSIONNEL

Longueur max	5000 mm
Hauteur max	4500 mm
Superficie max	17 m ²
Laquage possible	oui
Poids au m ²	8,7 Kg/m ²
Pas de lame	100 mm
Diamètre d'enroulement (pour hauteur de 2500mm ⁽¹⁾)	250 mm
Axe d'enroulement ⁽²⁾	Tube ZF80 + bague ø100mm

⁽¹⁾ Voir abaques d'enroulement
⁽²⁾ ou système équivalent

COMMERCIALISATION

- EN PIÈCES DÉTACHÉES À MONTER PAR LE CLIENT
- EN TABLIER SUR-MESURE RAL AUX CHOIX

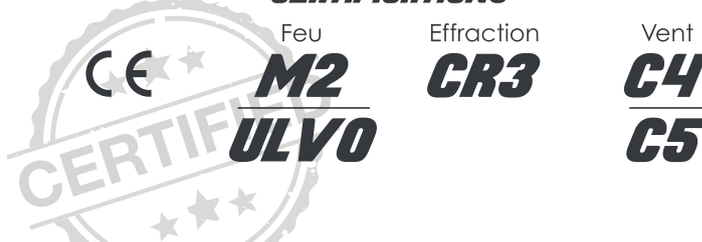


En option

Le laquage certifié Qualicoat offre durabilité et esthétique en milieu extérieur.

Demander la notice commerciale complète pour plus d'information.

CERTIFICATIONS



SITES D'INSTALLATION



RÉSIDENTIEL
(contraintes techniques)



COMMERCES
(Magasin, banque...)



RESTAURANTS
(Magasin, banque...)



DOM-TOM
(contraintes techniques)

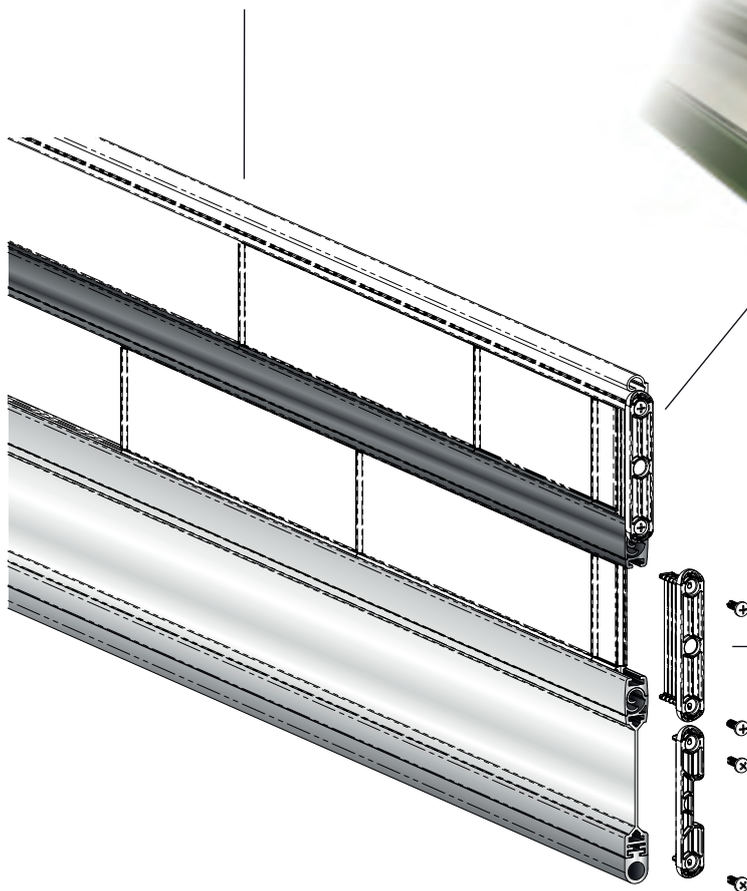
Pour télécharger notre documentation technique, rendez-vous sur notre site internet : www.profilight.fr



DETAILS TECHNIQUES

Rail spécifique pour suspendre le tablier aux lames standards des rideaux métalliques.

Permet l'utilisation d'axes motorisés de toutes les marques et tous les types : central, tubulaire, latéral...



Modules transparents en polycarbonate haute résistance (anti UV, anti jaunissement, lg=300mm, ep=21).

Tablier avec rails et renforts optimisés permettant une rigidité inégalée.



Rail bas de liaison spécifique permettant la mise en place de toutes les finales acier ou alu.

PROFILIGHT

rideau transparent de sécurité

solid

PROFILIGHT SOLID est la solution parfaite pour améliorer la sécurité, le visuel et l'exposition des commerces, des habitations, des industries et des sites à risques (banques, aéroports...) en toute transparence.

La conception du **PROFILIGHT SOLID** permet d'obtenir des tabliers d'une grande rigidité, une forte résistance au vent et une sécurité à l'effraction de niveau CR3.

PROFILIGHT SOLID peut vous être proposé en pièces détachées (à monter soi-même) ou assemblé aux dimensions désirées.

DESCRIPTIF DIMENSIONNEL

Longueur max	7000 mm
Hauteur max	8000 mm
Superficie max	40 m ²
Laquage possible	oui
Poids au m ²	10,5 Kg/m ²
Pas de lame	107 mm
Diamètre d'enroulement (pour hauteur de 2500mm et tube mini)	310 mm
Diamètre tube mini	133 mm
Fonctionnement dans coffre VR	oui

COMMERCIALISATION

Le tablier **PROFILIGHT SOLID** peut être intégré dans un environnement type rideau métallique :

- Manuel ou motorisé (central, tubulaire ou latéral)
- Coulisse standard acier ou alu
- Finale standard Acier ou alu

CERTIFICATIONS



Feu

M2

Effraction

CR3

Vent

C4

C5

En cours

SITES D'INSTALLATION



COMMERCES

(Magasin, banque...)



RÉSIDENTIEL

(contraintes techniques)



RESTAURANTS

(contraintes techniques)



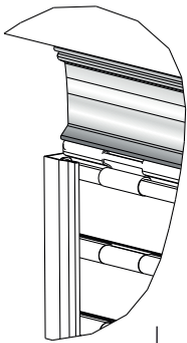
INDUSTRIES

Pour télécharger notre documentation technique, rendez-vous sur notre site internet : www.profilight.fr

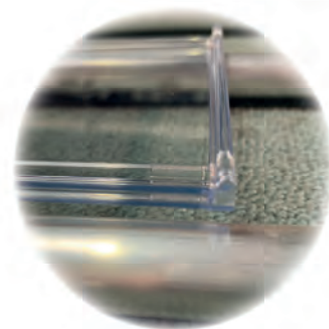
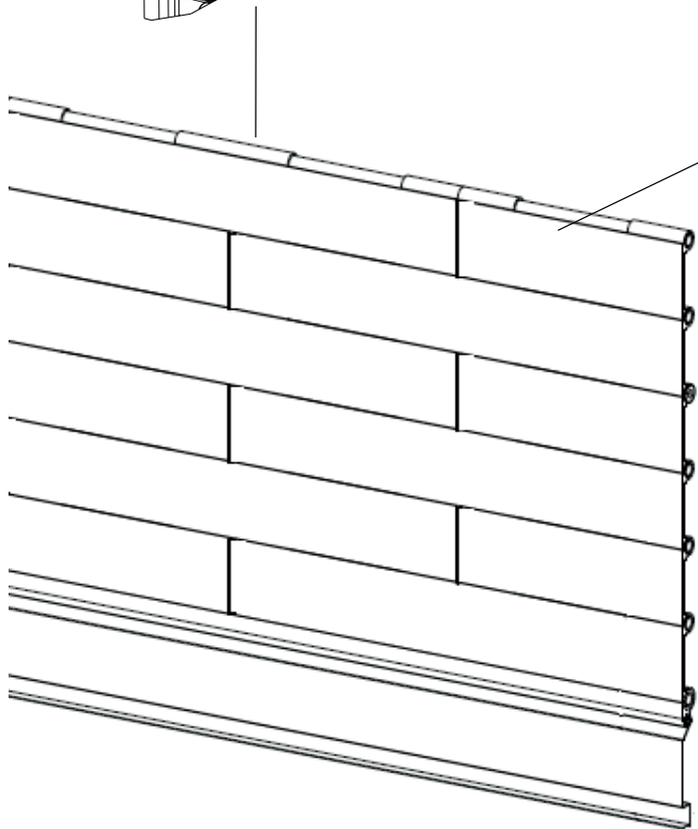
PROFILMAR S.A.S. www.profilmar.fr



**DETAILS
TECHNIQUES**

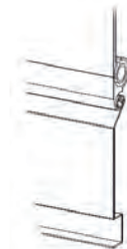


Attaches spécifiques pour suspendre le tablier aux lames standards des rideaux métalliques.
Permet l'utilisation d'axes motorisés de toutes les marques et tous les types : central, tubulaire, latéral...



Modules transparents en polycarbonate haute résistance (anti UV, anti jaunissement, lg=640mm, ep=34).

Tablier avec résistance optimisée afin d'obtenir de grandes dimensions.



Intégration possible et invisible du système de protection contre les effractions à la disquette PROFILBOCK.

Rail bas de liaison spécifique permettant la mise en place de toutes les finales acier ou alu.

PROFILIGHT

rideau transparent de sécurité

glass

PROFILIGHT GLASS est la solution parfaite pour améliorer la sécurité, le visuel et l'exposition des commerces et sites à risque (banques, aéroports...) en toute transparence.

La conception du **PROFILIGHT GLASS** permet d'obtenir des tabliers de grande surface, un silence de fonctionnement, une forte résistance au vent et une sécurité à l'effraction incomparable grâce à l'intégration du système **PROFILBLOCK** (CR4).

Le **PROFILIGHT GLASS** peut être entièrement transparent ou partiellement (avec l'ajout de lames pleines en ACIER).

DESCRIPTIF DIMENSIONNEL

Longueur max	12000 mm
Hauteur max	8000 mm
Superficie max	72 m ²
Laquage possible	Finale et coulisse
Poids au m ²	10 Kg/m ²
Pas de lame	100 mm
Diamètre d'enroulement (pour hauteur de 2500mm ⁽¹⁾)	350 mm

⁽¹⁾ Voir abaques d'enroulement

COMMERCIALISATION

- EN PIÈCES DÉTACHÉES À MONTER PAR LE CLIENT
- EN TABLIER SUR-MESURE RAL AUX CHOIX



En option

Le laquage certifié Qualicoat offre durabilité et esthétique en milieu extérieur.

Demander la notice commerciale complète pour plus d'information.

CERTIFICATIONS

Feu

M2

ULVO

Effraction

CR3

CR4

PROFILBLOCK
intégré

Vent

C4



SITES D'INSTALLATION



COMMERCES
(Magasin, banque...)



INDUSTRIES



AÉROPORTS

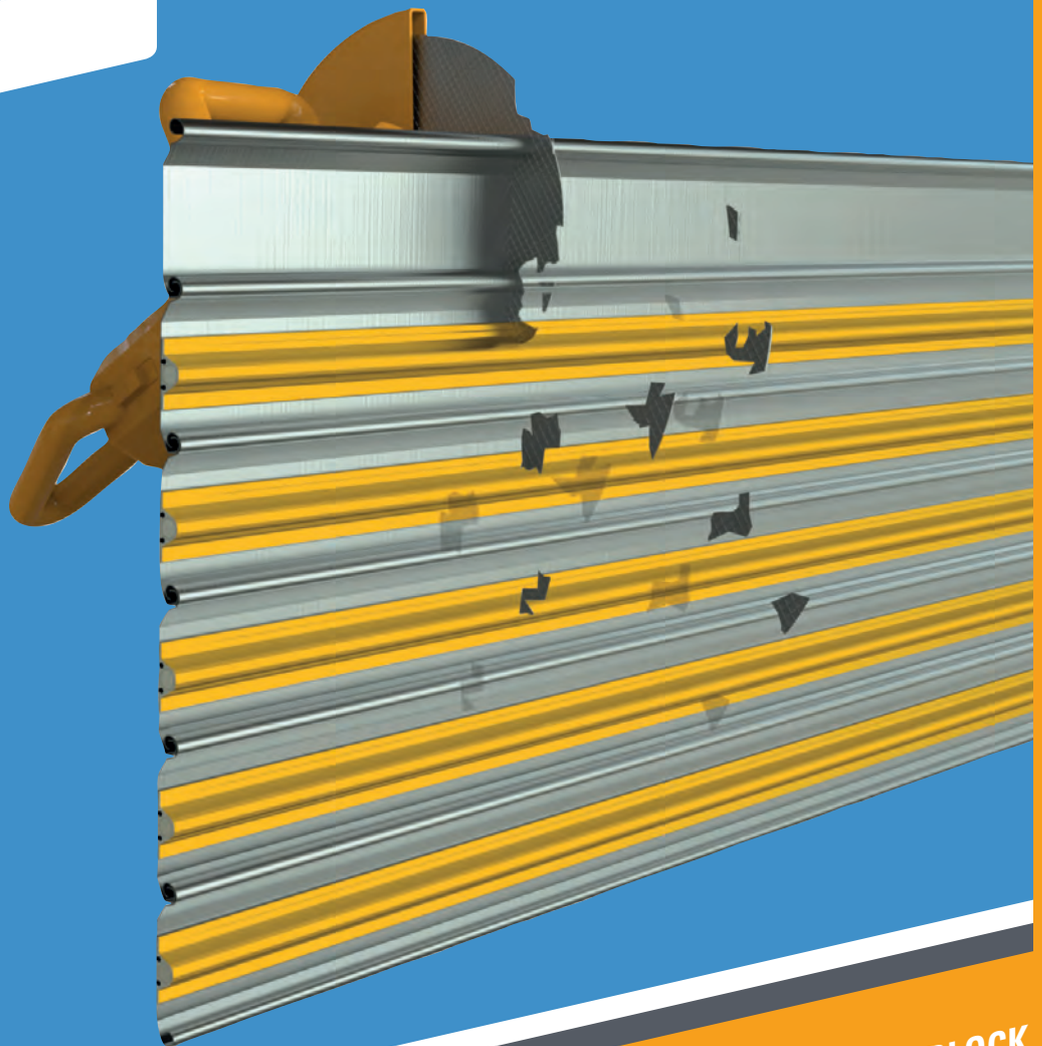


BANQUES

Pour télécharger notre documentation technique, rendez-vous sur notre site internet : www.profilight.fr

Notes

IP



PROFILBLOCK
ARMURE DE PROTECTION
CONTRE LES TENTATIVES D'EFFRACTIONS

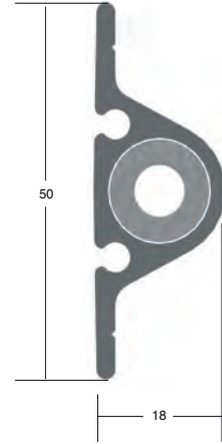
PROFILMAR



PROFILMAR

Retardement à l'effraction

PROFILBLOCK



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	POIDS KG/M ²	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
PROFILBLOCK						
PBLOCK_FIXRIVET	Profilblock - retardant à l'effraction + Fixation par Rivet (longueur maxi : 7000 mm)	0,98		ML	1	(2)

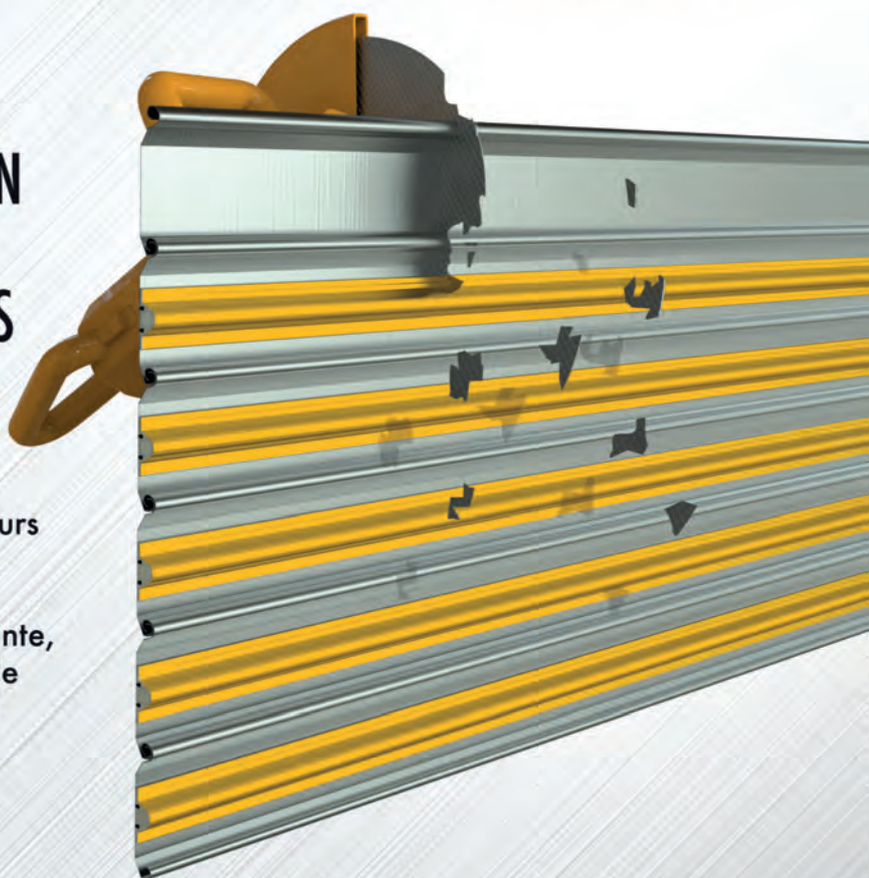


PROFILBLOCK®

EQUIPEZ VOS FERMETURES D'UNE ARMURE DE PROTECTION HAUT DE GAMME CONTRE LES TENTATIVES D'EFFRACTIONS LOURDES

PROFILBLOCK® constitue un rempart de sécurité supplémentaire contre les cambrioleurs équipés d'outillage de découpe.

En aluminium renforcé, sa conception innovante, légère et robuste, neutralise toute tentative de découpe du système de fermeture sur lequel PROFILBLOCK® est fixé.



PARTICULARITÉS INNOVANTES



Système breveté de blocage de tout disque ou matériaux tranchants.



Fabriqué sur mesure, prêt à poser sans aucune modification des supports.



Compatible avec tous les systèmes de fermeture, cloisons et palissades.



Pose rapide et sûre par assemblage collé ou fixation par rivets, boulons ou boucles à souder.



PREMIER PARTENAIRE ACCESSOIRISTE DES
FABRICANTS DE FERMETURES INDUSTRIELLES



4 QUESTIONS POUR COMPRENDRE PROFILBLOCK

• Pourquoi ?

Les systèmes de fermeture offrent généralement une protection suffisante contre les effractions courantes de voleurs équipés d'un outillage simple.

PROFILBLOCK® permet de contrecarrer radicalement les cambrioleurs munis d'engins portatifs lourds de découpe du métal.

• Pour qui ?

A toute personne souhaitant optimiser sa sécurité, personnelle ou professionnelle.

• Comment ?

PROFILBLOCK® s'installe sur tous les systèmes de protection déjà posés. Sa fabrication sur mesure permet une grande modularité, quelles que soient les dimensions et typologies du support.

PROFILBLOCK® est LA solution pour :

- ✓ rideau métallique
- ✓ porte sectionnelle
- ✓ volet roulant
- ✓ porte battante / porte blindée
- ✓ palissade / cloison / bardage
- ✓ porte de garage

• Quelle fiabilité ?

Après deux années d'études et de tests, PROFILBLOCK® se positionne clairement comme la solution la plus efficace contre les attaques de :

- ✓ Disqueuse portative
- ✓ Meuleuse
- ✓ Scie à métaux
- ✓ Scie sabre

CERTIFICATION – NORMES – BREVET

La solution PROFILBLOCK® répond en tous points aux critères définis par les normes en vigueur.

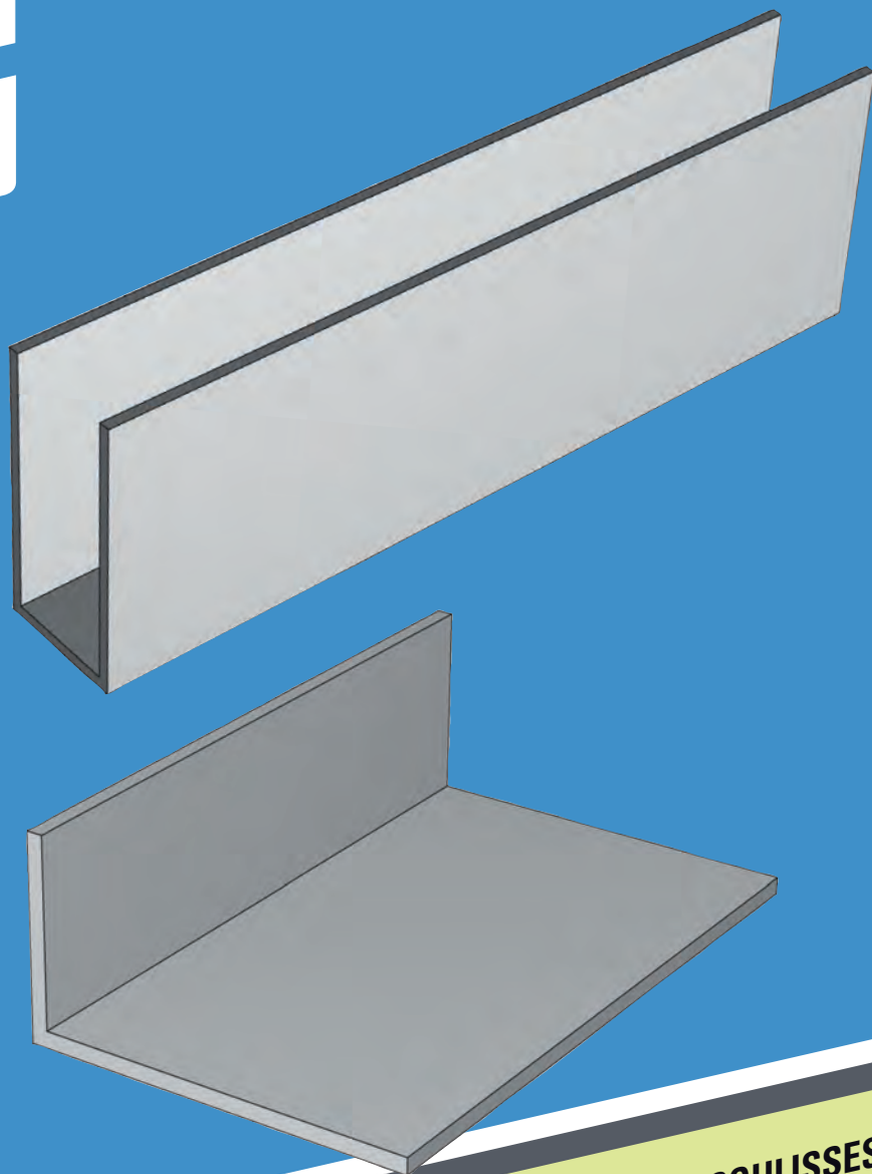
Sa conception permet de contrecarrer et retarder les attaques de niveau 4 définies par la norme européenne, à savoir, au moyen d'outils électriques puissants (perceuse, scie sauteuse, scie sabre, meuleuse d'angle)



 PROFILMAR (ZAC La Valentine)
4 montée du commandant Robien
13011 Marseille

 info@profilmar.fr
 +33 (0) 4 91 87 97 97

Notes

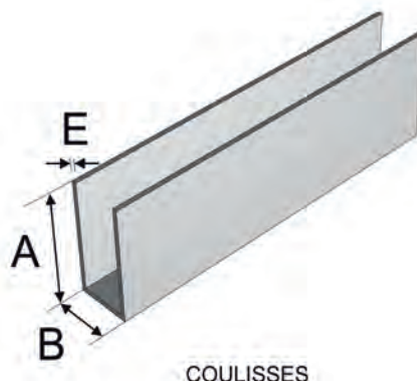


**COULISSES, ACCESSOIRES DE COULISSES
ET CORNIÈRES**

*COULISSES SIMPLES ET ACCESSOIRES
ANTI-TEMPÊTE ET ACCESSOIRES*

PROFILMAR

COULISSES (partie 1/2)



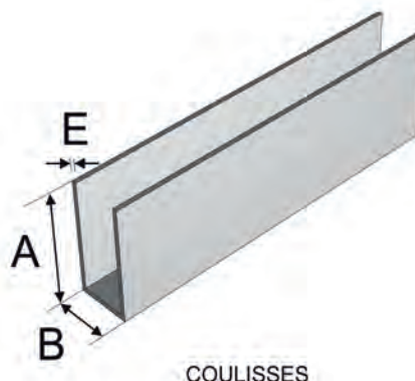
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
Coulisses latérales en acier galva (A x B x A x E)					
CLG0402	40 x 22 x 40 x 2	1,50	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0403	40 x 26 x 40 x 2	1,56	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0404S	40 x 28 x 40 x 2	1,60	ML	Nous consulter	8,5 ML* (1)
CLG0404	40 x 30 x 40 x 2	1,60	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0500	50 x 26 x 50 x 2	1,85	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0501	50 x 26 x 50 x 2,5	2,40	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0502S	50 x 28 x 50 x 2	1,88	ML	Nous consulter	8,5 ML* (1)
CLG0502	50 x 30 x 50 x 2	1,88	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0503S	50 x 28 x 50 x 2,5	2,40	ML	Nous consulter	8,5 ML* (1)
CLG0503	50 x 30 x 50 x 2,5	2,40	ML	1	8,5 ML* (1)

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

Coulisses et Cornières

COULISSES (partie 2/2)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Coulisses latérales en acier galva (A x B x A x E)

CLG0580	58 x 33 x 58 x 2,5	2,78	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0601S	60 x 28 x 60 x 2,5	2,78	ML	Nous consulter	8,5 ML* (1)
CLG0601	60 x 30 x 60 x 2,5	2,78	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0602	60 x 35 x 60 x 2,5	2,90	ML	8,5 ML* (1)	8,5 ML* (1)
CLG0700	70 x 30 x 70 x 2,5	3,18	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0701	70 x 33 x 70 x 3,0	4,08	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0780	78 x 33 x 78 x 2,5	3,58	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0800	80 x 30 x 80 x 2,5	3,58	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG0980	98 x 33 x 98 x 2,5	4,38	ML	1	8,5 ML* (1)
CLG1000	100 x 30 x 100 x 2,5	4,38	ML	1	8,5 ML* (1)

Coulisses latérales en acier prélaqué Blanc ral 9010 (A x B x A x E)

CLB0400	40 x 20 x 40 x 1,5	1,10	ML	1	8,5 ML* (1)
---------	--------------------	------	----	---	-------------

Coulisses latérales en acier inoxydable (316L) (A x B x A x E)

CLI0400	40 x 22 x 40 x 1,5	1,12	ML	1	8,5 ML* (1)
CLI0600	60 x 28 x 60 x 2	2,168	ML	1	8,5 ML* (1)

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

ACCESSOIRES POUR COULISSES (partie 1/2)



CLACJO00



CLACJO01



CLACJO03



CLACPM00



CLACPM01



CLACPM02



CLACPM03

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML ou KG/U	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	---------------------------	------------	---------------------------	-----------------

Les accessoires pour coulisse

CLACJO00	Joint pour coulisse spéciale réf : CLS0600 pour lame double paroi P112, P107 et P80	0,150	ML	10	6 ML*
CLACJO01	Joint avec lèvre pour coulisse spéciale réf : CLS0600 pour lame P100 et P116	0,150	ML	10	6 ML*
CLACJO03	Joint d'étanchéité pour toutes les coulisses simples	0,142	ML	10	6 ML*
CLACPM00	Invitation coulisse Lg: 40mm Ep: 2mm	0,05	U	100 (3)	
CLACPM01	Cache-verrou	0,06	U	100 (3)	
CLACPM02	Butée sur coulisse	0,08	U	100 (3)	
CLACPM03	Cornière pour fixation coulisse	0,075	U	150 (3)	

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.



PROFILMAR

Coulisses et Cornières

ACCESSOIRES POUR COULISSES (partie 2/2)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	---------------	------------	-----------------

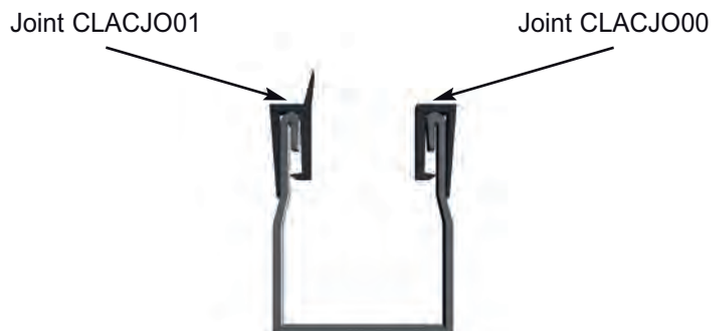
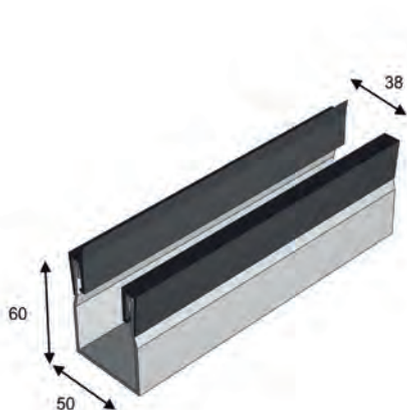
Les accessoires pour coulisse

MACTS00	Contact électrique pour tige de serrure	0,455	U	20
---------	-----------------------------------------	-------	---	----

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Coulisses et Cornières

COULISSE ANTI-BRUIT (60x50x38x2)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Coulisse Anti-Bruit (60x50x38x2) pour lame double-paroi

CLS0600	acier galva	20/10e	3,07	ML	1	8,5 ML* ou (1)
----------------	--------------------	---------------	------	----	---	----------------

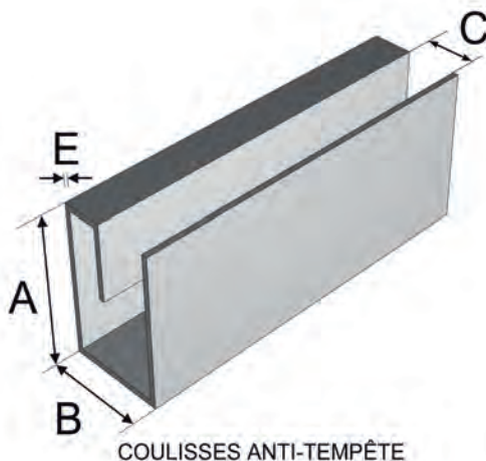
Joints pour coulisse (60x50x38x2)

CLACJO00	Joint pour coulisse réf. CLS0600 pour lame double paroi P 112 côté intérieur	0,15	ML	10	6 ML*
CLACJO01	Joint avec lèvres pour coulisse réf. CLS0600 pour lame double paroi P 112 côté extérieur	0,16	ML	10	6 ML*

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

COULISSES ANTI-TEMPÊTE



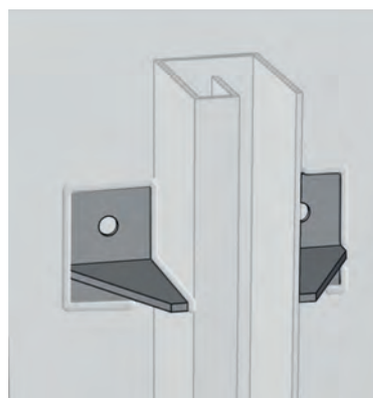
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Coulisses anti-tempête en acier galva (A x B x A x C x E)

CLT0600	60 x 50 x 60 x 25 x 2,5	4,043	ML	1	6 ML*
CLT0800	80 x 53 x 80 x 28 x 3	5,982	ML	1	6 ML*
CLT0800_7	80 x 53 x 80 x 28 x 3	5,982	ML	1	7 ML*
CLT1200	120 x 53 x 120 x 28 x 3	7,866	ML	1	6 ML*



CLTACEF



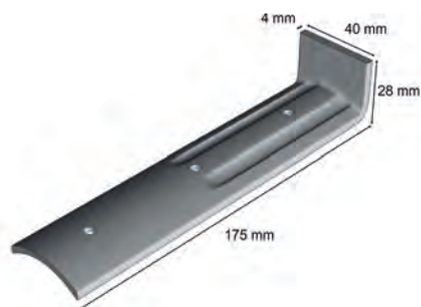
CLTACEM

Renfort de coulisses anti-tempête

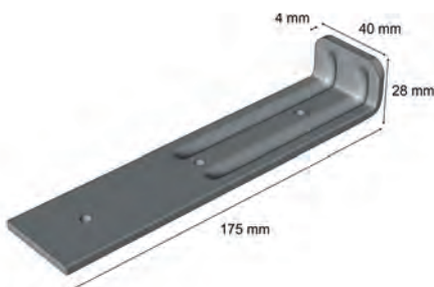
CLTACEF	Renfort de coulisse AT80 pour pose en façade épaisseur 4 mm	0,310	U	1	
CLTACEM	Renfort de coulisse AT80 pour pose entre mur épaisseur 4 mm	5,982	U	1	

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

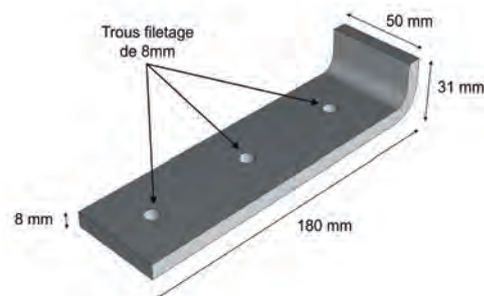
CROCHETS ANTI-TEMPÊTE



LACCT8



LACCT06



LACCTR

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	------------	---------	-----------------	--------------

Les crochets anti-tempête en acier galva pour coulisses anti-tempête

LACCT8	Crochet anti-tempête pour lame P80 épaisseur 4mm	0,25	U	50 (3)	
LACCT06	Crochet anti-tempête pour lame P100, P116 et P107 épaisseur 4mm	0,25	U	50 (3)	
LACCTR	Crochet anti-tempête renforcé pour lame P100, P107 P116 épaisseur 8mm	0,6	U	1 (3)	

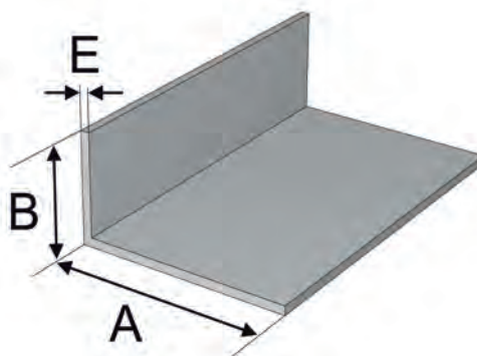
(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.



PROFILMAR

Coulisses et Cornières

CORNIÈRES



CORNIÈRES

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Cornières en acier galva (AxBxE)

COG0300	30 x 30 x 3	1,26	ML	1	8,5 ML* (1)
COG0500	50 x 30 x 3	1,73	ML	1	8,5 ML* (1)
COG0600	60 x 30 x 3	1,96	ML	1	8,5 ML* (1)

Cornières en acier inoxydable (316L) (AxBxE)

COI0600	60 x 30 x 2	1,31	ML	1	8,5 ML* (1)
----------------	--------------------	------	----	---	----------------

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

PR



**ACCESSOIRES POUR RIDEAUX MÉTALLIQUES
ET GRILLES ENROULABLES**

BOITE A RESSORT SIMPLE
BOITE A RESSORT PARACHUTE
ACCESSOIRES POUR BOITE A RESSORT
ACCESSOIRES DIVERS

PROFILMAR

BOITES À RESSORT SIMPLES



XLSN

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	RESSORT (larg. min. et max.)	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------------------------------	------------	----------------------

Boîtes à ressort simples

XLSN2046	200 x 48 x 60	0,91	50-60	1	200 (3)
XLSN2048	200 x 48 x 80	1,01	70-80	1	200 (3)
XLSN2066	200 x 60 x 60	0,91	50-60	1	200 (3)
XLSN2068	200 x 60 x 80	1,01	70-80	1	200 (3)
XLSN2246	220 x 48 x 60	1,02	50-60	1	200 (3)
XLSN2248	220 x 48 x 80	1,12	70-80	1	200 (3)
XLSN2266	220 x 60 x 60	1,02	50-60	1	200 (3)
XLSN2268	220 x 60 x 80	1,12	70-80	1	200 (3)
XLSN2476	240 x 76 x 60	1,12	50-60	1	200 (3)
XLSN2478	240 x 76 x 80	1,22	70-80	1	200 (3)

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.



PROFILMAR

Notes

A large, empty rectangular area with a light blue gradient background, intended for handwritten notes.

KITS DE SÉCURITÉ POUR BOITES À RESSORT



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	------------	---------	-----------------

Kits de sécurité pour boîtes à ressort

PROKIT2066	Kit de sécurité pour boîte à ressort 200 x 60 x 60	0,894	1	10
PROKIT2068	Kit de sécurité pour boîte à ressort 200 x 60 x 80	0,894	1	10
PROKIT2266	Kit de sécurité pour boîte à ressort 220 x 60 x 60	0,894	1	10
PROKIT2268	Kit de sécurité pour boîte à ressort 220 x 60 x 80	0,894	1	10
PROKIT2476	Kit de sécurité pour boîte à ressort 240 x 76 x 60	0,888	1	10
PROKIT2478	Kit de sécurité pour boîte à ressort 240 x 76 x 80	0,888	1	10

Ressorts en rouleaux

RESSORTS EN ROULEAUX (partie 1/2 - stock disponible)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	-------------	---------	-----------------

Ressorts en rouleaux

XRR4010	40 x 1,0	sur stock	0,31	Kg	1 rouleau
XRR4510	45 x 1,0	sur stock	0,35	Kg	1 rouleau
XRR4514	45 x 1,4	sur stock	0,49	Kg	1 rouleau
XRR5010	50 x 1,0	sur stock	0,39	Kg	1 rouleau
XRR5011	50 x 1,1	sur stock	0,43	Kg	1 rouleau
XRR5012	50 x 1,2	sur stock	0,465	Kg	1 rouleau
XRR5013	50 x 1,3	sur stock	0,505	Kg	1 rouleau
XRR5014	50 x 1,4	sur stock	0,545	Kg	1 rouleau
XRR5512	55 x 1,2	sur stock	0,515	Kg	1 rouleau
XRR5514	55 x 1,4	sur stock	0,60	Kg	1 rouleau
XRR6010	60 x 1,0	sur stock	0,46	Kg	1 rouleau
XRR6011	60 x 1,1	sur stock	0,51	Kg	1 rouleau
XRR6012	60 x 1,2	sur stock	0,56	Kg	1 rouleau
XRR6013	60 x 1,3	sur stock	0,61	Kg	1 rouleau
XRR6014	60 x 1,4	sur stock	0,65	Kg	1 rouleau
XRR6016	60 x 1,6	sur stock	0,74	Kg	1 rouleau
XRR7012	70 x 1,2	sur stock	0,66	Kg	1 rouleau
XRR7014	70 x 1,4	sur stock	0,76	Kg	1 rouleau
XRR8012	80 x 1,2	sur stock	0,75	Kg	1 rouleau
XRR8014	80 x 1,4	sur stock	0,87	Kg	1 rouleau

* Possibilité de commander la référence. Commande minimum de 500 Kg avec un délai de 10 semaines.

RESSORTS EN ROULEAUX (partie 2/2 - sur commande)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	-------------	---------	-----------------

Ressorts en rouleaux

XRR4011	40 x 1,1	*	0,34	Kg	1 rouleau
XRR4012	40 x 1,2	*	0,37	Kg	1 rouleau
XRR4013	40 x 1,3	*	0,407	Kg	1 rouleau
XRR4014	40 x 1,4	*	0,435	Kg	1 rouleau
XRR4511	45 x 1,1	*	0,385	Kg	1 rouleau
XRR4512	45 x 1,2	*	0,42	Kg	1 rouleau
XRR4513	45 x 1,3	*	0,455	Kg	1 rouleau
XRR5510	55 x 1,0	*	0,43	Kg	1 rouleau
XRR5511	55 x 1,1	*	0,471	Kg	1 rouleau
XRR5513	55 x 1,3	*	0,56	Kg	1 rouleau
XRR6512	65 x 1,2	*	0,61	Kg	1 rouleau
XRR6513	65 x 1,3	*	0,66	Kg	1 rouleau

* Possibilité de commander la référence. Commande minimum de 500 Kg avec un délai de 10 semaines.

Boîte à ressort et accessoires

ACCESSOIRES POUR BOITES À RESSORT



XACAI55



XACAE55



FEUTRINE



Bague nylon
pour boîte à ressort
(2 par boîte)

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Accessoires pour boîte à ressort

XACAI55	Agrafe pour boîte à ressort enroulement intérieur Lg : 55 mm Ep : 1,5	0,11	U	100 (3)
XACAE55	Agrafe pour boîte à ressort enroulement extérieur Lg : 55 mm Ep : 1,5	0,11	U	100 (3)
XACBN200	Bague Nylon PROFILMAR pour boîte à ressort diam. 200	0,02	U	250 (3)
XACBN220	Bague Nylon PROFILMAR pour boîte à ressort diam. 220	0,02	U	250 (3)
XACBN240	Bague Nylon PROFILMAR pour boîte à ressort diam. 240	0,02	U	250 (3)
XACGO00	Goupille pour boîte à ressort	0,038	U	500 (3)
XACFEU10	Feutrine noire de protection adhésive 194 pcs (Lg : 10 Ep : 3 mm) Lg : 200 mm	0,01	U	194 (3)

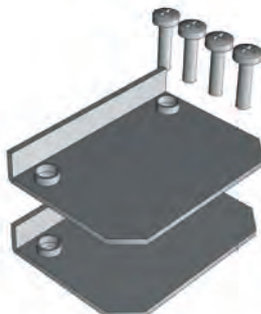
(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour la fermeture des rideaux métalliques

SERRURES (partie 1/5)



LACSE00
LACSE01



LACSE90



LACSE02

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

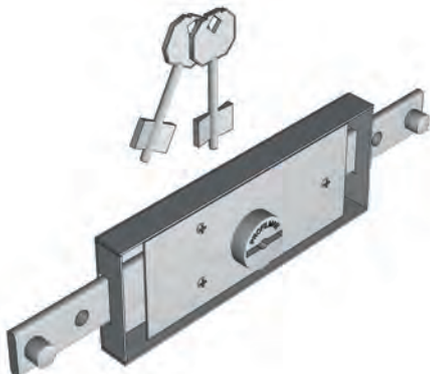
Serrures

LACSE00	Serrure rideau métallique type PROFILMAR clefs différentes (3 clefs)	0,58	U	25 (3)
LACSE01	Serrure rideau métallique type PROFILMAR clefs identiques (3 clefs)	0,58	U	25 (3)
LACSE90	Paire de plaques de fixation pour serrure de rideau métallique	0,06	U	50 (3)
LACSE02	Ebauche type PROFILMAR pour serrure de rideau métallique	0,01	U	

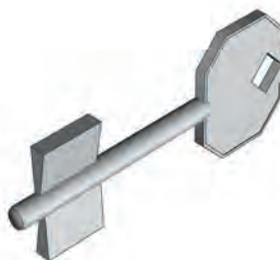
(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour la fermeture des rideaux métalliques

SERRURES (partie 2/5)



LACSE20
LACSE21



LACSE22

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

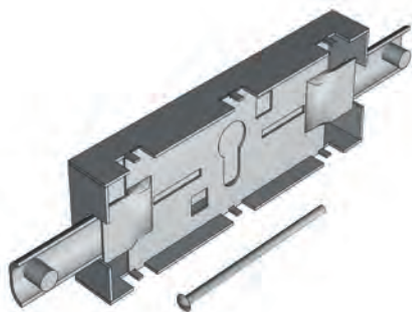
Serrures

LACSE20	Serrure rideau métallique renforcée double panneton clefs différentes (2 clefs)	0,60	U	25 (3)
LACSE21	Serrure rideau métallique renforcée double panneton clefs identiques (2 clefs)	0,60	U	25 (3)
LACSE22	Ebauche pour serrure renforcée de rideau métallique	0,01	U	1

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour la fermeture des rideaux métalliques

SERRURES (partie 3/5)



LACSE12



LACSE13



LACSE14

LACSE15

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	------------	---------	-----------------

Serrures

LACSE12	Coffre pour serrure à canon européen	0,50	U	25 (3)
LACSE13	Plaque de fixation pour serrure à canon européen	0,07	U	10 (3)
LACSE14	Demi cylindre canon européen clefs différentes (3 clefs)	0,10	U	10
LACSE15	Demi cylindre canon européen clefs identiques (3 clefs)	0,10	U	25
LACSE16	Ebauche pour serrure à canon européen	0,01	U	1
LACSE17	Canon européen clefs identiques double entrée avec 2 clefs	0,280	U	10
LACSE18	Canon européen clefs différentes double entrée avec 2 clefs	0,280	U	10

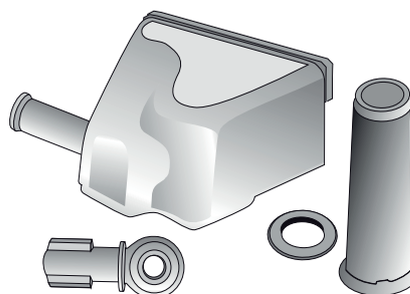
(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour la fermeture des rideaux métalliques

SERRURES (partie 4/5)



LACSE23



LFACSA00

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Serrures

LACSE23	Serrure petit modèle pour rideau métallique clefs différentes (2 clefs)	0,385	U	25 (3)
LACSE24	Serrure petit modèle pour rideau métallique clefs identiques (2 clefs)	0,385	U	25 (3)

Sabot VIRO

LFACSA00	SABOT VIRO 4218 CONDOR SANS CANON	1.940	U	
LACSE14	Demi cylindre canon européen clefs différentes (3 clefs)	0,10	U	
LACSE15	Demi cylindre canon européen clefs identiques (3 clefs)	0,10	U	

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour la fermeture des rideaux métalliques

SERRURES (partie 5/5)



LACCA01



LACTI02



LACTI00

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDITIONNEMENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	-------------	---------	-----------------	--------------

Serrures

LACCA00	Cavalier acier galva 29x8 non percé Lg : 64	0,02	U	500 (3)	
LACCA01	Cavalier acier galva 29x8 percé Lg : 64	0,02	U	500 (3)	
LACTI02	Tige serrure acier galva 27 x 7 ép. 1,5	0,43	ML	10	6 ML*
LACTI01	Fer plat électro zingué 25 x 4	0,8	ML	10	6 ML*
LACCA02	Cavalier acier galva 22 x 7 percé Lg : 55	0,012	U	500 (3)	
LACTI00	Fer plat électro zingué 18 x 4	0,576	U	10	6 ML*

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour rideaux métalliques

POIGNÉES



LFACPO01



LFACPO00

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Les poignées en acier galva

LFACPO01	Poignée de tirage acier galva avec perforation	0,18	U	50 (3)
LFACPO00	Poignée de tirage acier galva sans perforation	0,18	U	50 (3)

Les poignées en acier prélaqué blanc RAL 9010

LFACPO01L	Poignée de tirage laquée Blanc RAL 9010 avec perforation	0,18	U	15 (3)
-----------	----------------------------------------------------------------	------	---	--------

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour rideaux métalliques

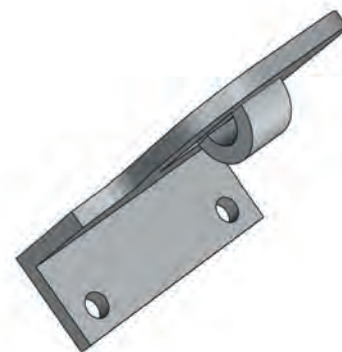
ARRÊTS



LFACAR00



LFACAR01



LFACAR02

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	------------	---------	-----------------

Les arrêts en acier galva

LFACAR00	ARRÊT SIMPLE acier galva Ep. : 4 mm	0,13	U	80 (3)
LFACAR01	ARRÊT SIMPLE ANTI-BRUIT acier galva avec caoutchouc Ep. : 4 mm	0,13	U	80 (3)
LFACAR02	ARRÊT AVEC OEILLET acier galva Ep. : 4 mm	0,13	U	80 (3)

Les arrêts en acier galva prélaqué blanc RAL 9010

LFACAR00L	ARRÊT SIMPLE LAQUÉ Blanc RAL 9010 Ep. : 4 mm	0,13	U	10 (3)
LFACAR02L	ARRÊT AVEC OEILLET LAQUÉ Blanc RAL 9010 Ep. : 4 mm	0,13	U	10 (3)

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

BÂTON DE TIRAGE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Les bâtons de tirage en acier galva

LFACBT00	Bâton de tirage acier galva tube diam. 18 Lg : 1500	0,68	U	25 (3)
LFACBT01	Bâton de tirage acier galva tube diam. 18 Lg : 2000	0,88	U	25 (3)

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour rideaux métalliques

EMBOUTS NYLONS



LACEN5



LACEN8



LACEN0



LACEN7



LACEN2



LACEN2I



LACEN6

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	------------	---------	-----------------

Les embouts nylons

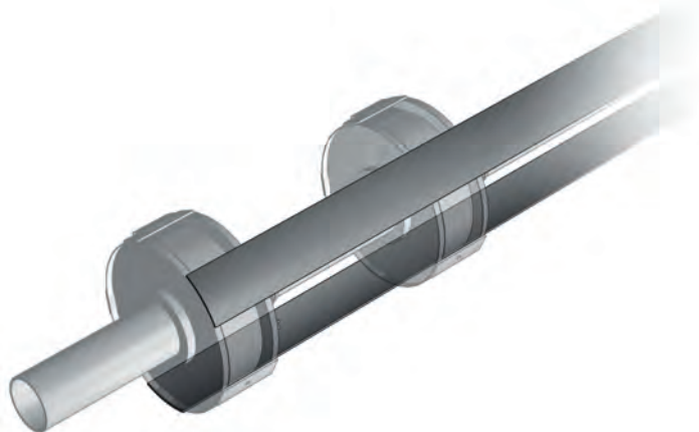
LACEN5	Embout nylon pour P57	0,006	U	500 (3)
LACEN8	Paire d'embouts pour lame P80	0,024	U	250 (3)
LACEN0	Embout nylon pour lame P100	0,015	U	500 (3)
LACEN7	Embout nylon pour lame P107	0,013	U	500 (3)
LACEN2	Embout nylon pour lame P112 double-paroi	0.026	U	500 (3)
LACEN2I	Embout nylon intermédiaire pour lame P112 double-paroi	0.022	U	500 (3)
LACEN6	Embout nylon pour lame P116	0.017	U	500 (3)

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Accessoires pour rideaux métalliques

ACCESSOIRES POUR TUBE D'AXE (partie 1/2)

Exemple de disposition de plats bombés



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Plat bombé en acier galva (à fixer sur les boîtes à ressort)

TOACPB70	Plat bombé Lg : 70 - Ep : 2,5	1,42	ML	(2)	8,5 ML* (1)
TOACPB90	Plat bombé Lg : 90 - Ep : 2,5	1,81	ML	(2)	8,5 ML* (1)

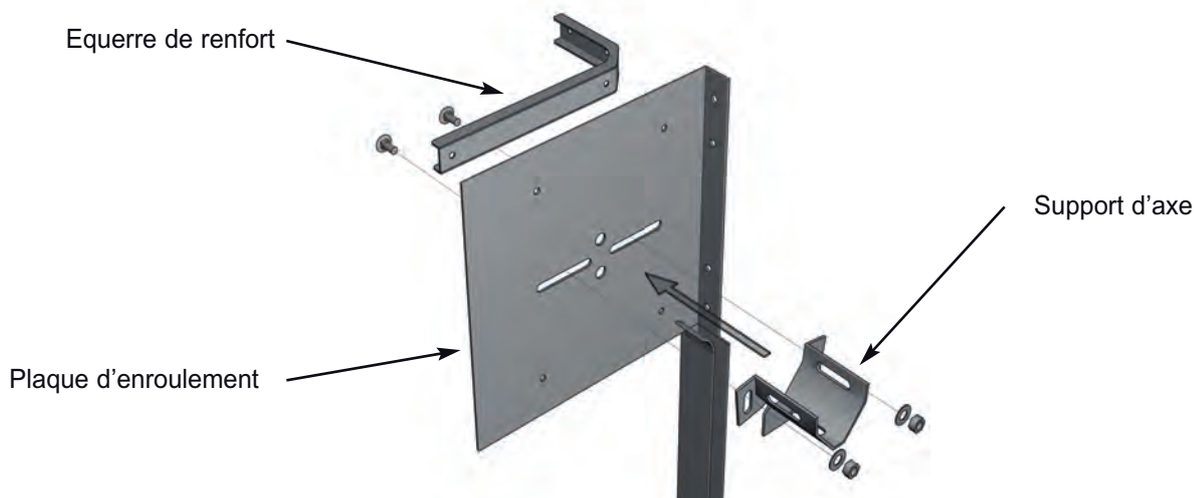
* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

(1) Possibilité de fractionnement tous les 50 cm (tolérance de + ou - 5 cm) suivant notre conditionnement : de 5 mètres à 10 mètres.

(2) Sur mesure : quantité à la demande coupée à la dimension exacte (référéncé sur facture avec la mention "C") et possibilité de commander de très grandes longueurs.

Accessoires pour rideaux métalliques

ACCESSOIRES POUR TUBE D'AXE (partie 2/2)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	------------	---------	-----------------

Plaque d'enroulement en acier galva

TOACPE250	250 x 250 x 3	1,60	U	1
TOACPE300GE	300 x 300 x 2,5	1,92	U	1
TOACPE300	300 x 300 x 3	2,30	U	1
TOACPE320	320 x 320 x 3	2,60	U	1
TOACPE340GE	340 x 340 x 2,5	2,42	U	1
TOACPE340	340 x 340 x 3	2,90	U	1
TOACPE370	370 x 370 x 3	3,58	U	1
TOACPE400	400 x 400 x 3	4,07	U	1
TOACPE450	450 x 450 x 3	5,22	U	1

Equerre de renfort pour plaque d'enroulement en acier galva

TOACER300	Pour plaque d'enroulement 300 x 300	0,375	U	50 (3)
TOACER340	Pour plaque d'enroulement 320x320 x 3 ou 340 x 340 x 3 ou 370 x 370	0,411	U	50 (3)
TOACER400	Pour plaque d'enroulement 400 x 400	0,421	U	50 (3)

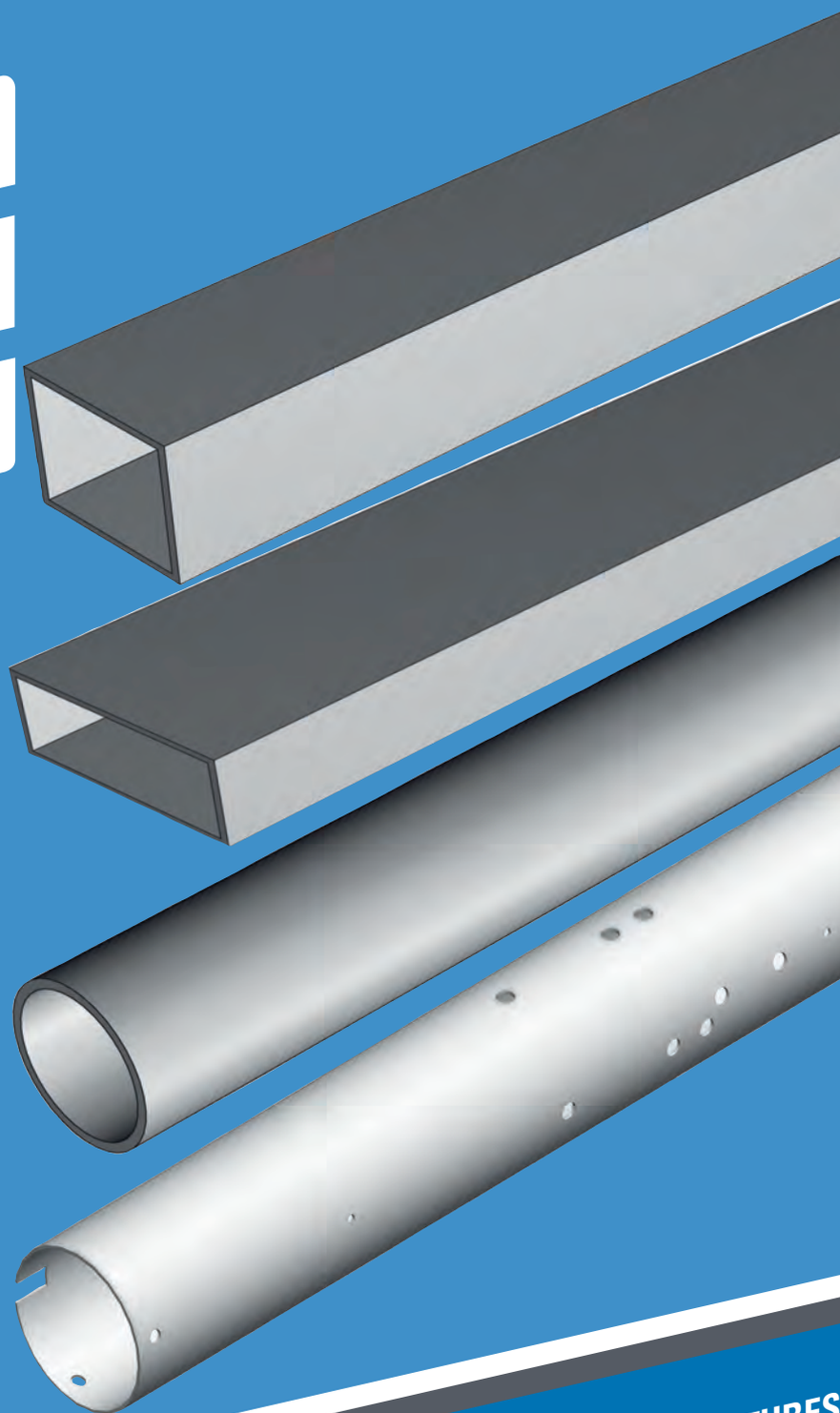
Support d'axe en acier galva

TOACSP00	Support d'axe sans visserie pour tube diam. 48 - 60 - 76 Ep 3 mm	0,39	U	40 (3)
QDBO02	Boulons TRCC acier zingué Ø12 pour support d'axe	0,28	U	80 (3)

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

Notes

IP

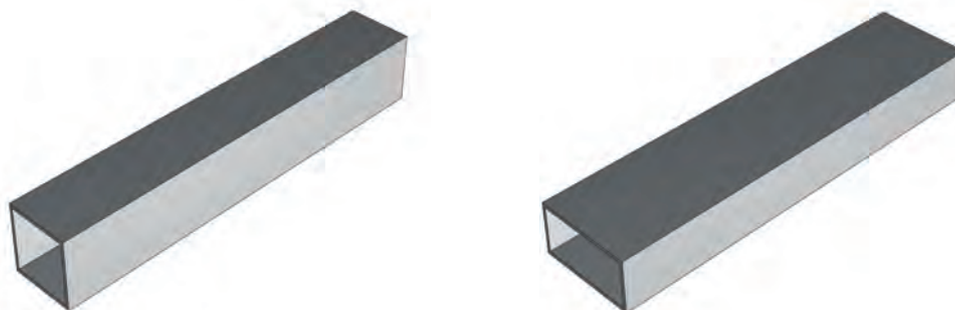


TUBES
TUBES CARRES ET RECTANGULAIRES
TUBES ROUNDS

PROFILMAR

Tubes

TUBES CARRÉS ET TUBES RECTANGULAIRES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Les tubes carrés en acier galva (c x c x Ep)

TCG0250	25 x 25 x 1,5	acier galva	1,11	ML	1	6 ML*
TCG0300	30 x 30 x 1,5	acier galva	1,34	ML	1	6 ML*
TCG0350	35 x 35 x 1,5	acier galva	1,58	ML	1	6 ML*
TCG0400	40 x 40 x 2	acier galva	2,39	ML	1	6 ML*
TCG0500	50 x 50 x 2	acier galva	3,01	ML	1	6 ML*
TCG0600	60 x 60 x 2	acier galva	3,64	ML	1	6 ML*
TCG0800	80 x 80 x 2	acier galva	4,85	ML	1	6 ML*

Les tubes rectangulaires en acier galva (Lg x lg x Ep)

TRG0300	30 x 10 x 1,5	acier galva	0,87	ML	1	6 ML*
TRG0400	40 x 30 x 2	acier galva	1,98	ML	1	6 ML*
TRG0500	50 x 30 x 2	acier galva	2,39	ML	1	6 ML*
TRG0600	60 x 30 x 2	acier galva	2,70	ML	1	6 ML*
TRG0800	80 x 15 x 1,5	acier galva	2,16	ML	1	6 ML*
TRG0801	80 x 40 x 2	acier galva	3,64	ML	1	6 ML*
TRG1000	100 x 20 x 2	acier galva	3,50	ML	1	6 ML*
TRG1001	100 x 50 x 2	acier galva	4,58	ML	1	6 ML*
TRG1500	150 x 50 x 2	acier galva	6,16	ML	1	6 ML*

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

Tubes

TUBES RONDS (partie 1/2)



Tube prépercé
pour moteurs V2 et Simu

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Les tubes ronds pour axe fixe en acier galva (diam. x Ep)

TOG0480	48,3 x 3	acier galva	3,30	ML	1	7,1 ML*
TOG0600	60 x 3	acier galva	4,22	ML	1	9,1 ML*
TOG0601	60 x 3	acier galva	4,22	ML	1	5,8 ML*
TOG0602	60 x 3	acier galva	4,22	ML	1	7,1 ML*
TOG0760	76 x 3	acier galva	5,50	ML	1	6 ML*
TOG0761	76 x 3	acier galva	5,50	ML	1	9 ML*

Les tubes ronds préperçés pour moteurs Central Simu et ACM (diam. x Ep)

TOG06_PP_3	60 x 3	acier galva	4,22	ML	1	3 ML*
TOG06_PP_4	60 x 3	acier galva	4,22	ML	1	4 ML*

Les tubes ronds pour axe tournant en acier galva (diam. x Ep)

TOG1020	102 x 2	acier galva	4,95	ML	1	6 ML*
TOG1330	133 x 2,5	acier galva	8,30	ML	1	6,6 ML*
TOG1331	133 x 2,5	acier galva	8,30	ML	1	12 ML*

Les tubes ronds préperçés pour moteurs V2 et Simu en acier galva (diam. x Ep)

TOG1330_PPSIMU	133 x 2,5	acier galva	8,30	ML	1	6,4 ML*
----------------	-----------	-------------	------	----	---	---------

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement.

TUBES RONDS (partie 2/2)



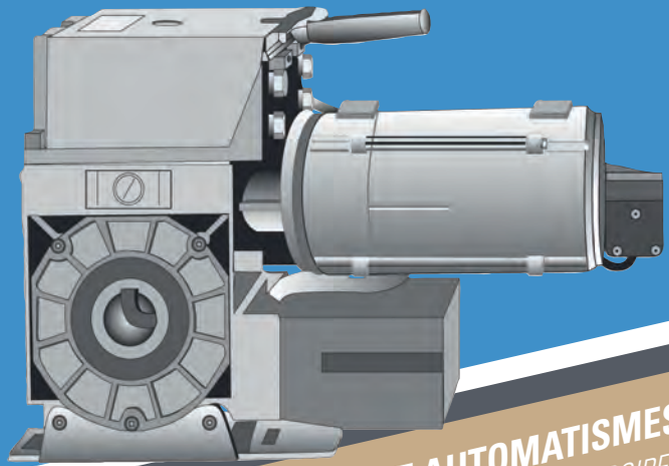
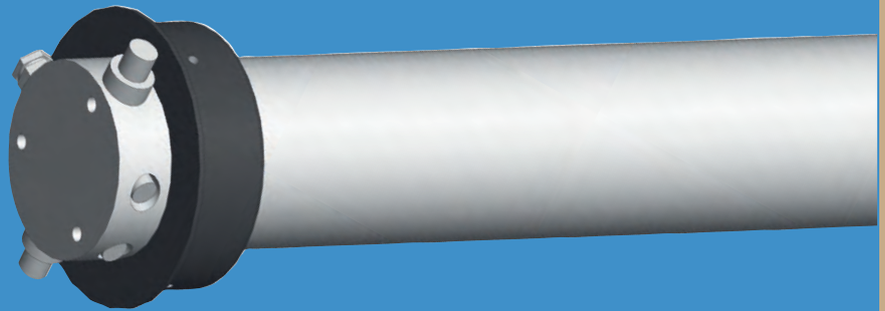
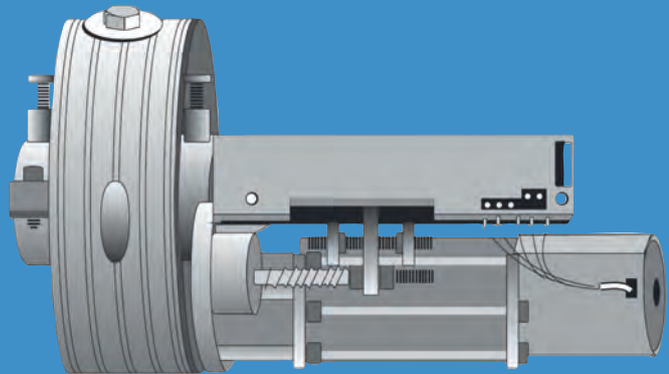
RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/ML	U VENTE	CONDI- TIONNE- MENT	LONG. BARRES
-----------	-------------	----------------	------------	---------------------------	-----------------

Les tubes ronds pour axe tournant en acier noir (diam. x Ep)

TON1331	133 x 4	acier noir	12,75	ML	1	12 ML*
TON1680	168,3 x 3	acier noir	12,30	ML	1	8,5 ML*
TON1681	168,3 x 4	acier noir	16,20	ML	1	12 ML*
TON1930	193,7 x 5	acier noir	23,10	ML	1	12 ML*
TON2191	219 x 6,3	acier noir	33,06	ML	1	12 ML*
TON2440	244 x 6,3	acier noir	37,10	ML	1	12 ML*

* Longueur en stock (tolérance de + ou - 5 cm) et en conditionnement. Autres dimensions, nous consulter.

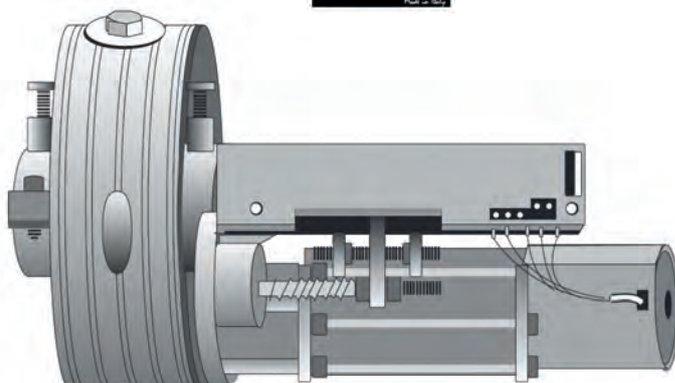
Notes



MOTORISATION, ACCESSOIRES ET AUTOMATISMES
MOTEURS CENTRAUX ET ACCESSOIRES
MOTEURS TUBULAIRES ET ACCESSOIRES
MOTEURS LATERAUX ET ACCESSOIRES
AUTOMATISMES

PROFILMAR

MOTEURS CENTRAUX



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

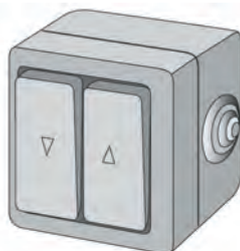
Moteurs centraux

MC220	Type 200 / 220 ACM sans électrofrein	10,00	U	40
MC220EL	Type 200 / 220 ACM avec électrofrein	10,50	1	40
MC220BEL	Type 200 / 220 Bimoteur ACM avec électrofrein	18	1	40
MC240EL	Type 240 ACM avec électrofrein	12,50	U	30
MC240BEL	Type 240 Bimoteur ACM avec électrofrein	18,00	U	30

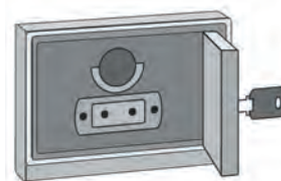
ACCESSOIRES MOTEURS CENTRAUX



MCACEL00_N



MACBP0B



MCACCF30
MCACCF31

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Accessoires

MCACPM00	Platine pour moteur central ACM	0,046	U	1
MCACEL00_N	Kit électrofrein pour moteur central ACM	1,26	U	1
MACBP0B	Bouton montée / descente GEBA	0,10	U	1
MCACCF30	Coffre-fort de déverrouillage à clés différentes électrofrein avec poussoir canon rond (avec une partie encastrée)	1,60	U	1
MCACCF31	Coffre-fort de déverrouillage à clés identiques électrofrein avec poussoir canon rond (avec une partie encastrée)	1,60	U	1
MCACCF91	Barillet pour coffre-fort	0,30	U	1
MCACCF93	Clef numérotée pour coffre-fort	0,01	U	1

ACCESSOIRES MOTEURS CENTRAUX



MCACCC20
MCACCC21

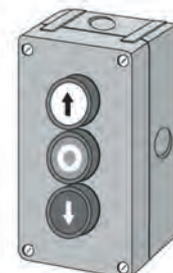
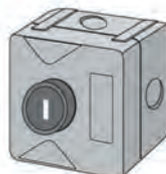
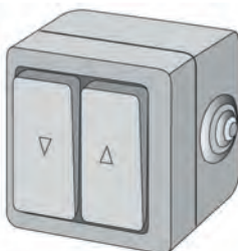
MCACCF40

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Accessoires

MCACCC20	Sélecteur à clés différentes mural avec dispositif de déblocage de l'électrofrein	0,871	U	1
MCACCC21	Sélecteur à clés identiques mural avec dispositif de déblocage de l'électrofrein	0,871	U	1
MCACCF40	Coffre fort de déverrouillage SANS CANON (pose en applique) manœuvre par bouton poussoir intérieur	0,706	U	1
LACSE14	Demi cylindre canon européen clés différentes (3 clés)	0,10	U	10
LACSE15	Demi cylindre canon européen clés identiques (3 clés)	0,10	U	10

ACCESSOIRES MOTEURS



MACIN00
MACIN01

MACIN02
MACIN03

MACBP0B

MACBP01

MACBP02

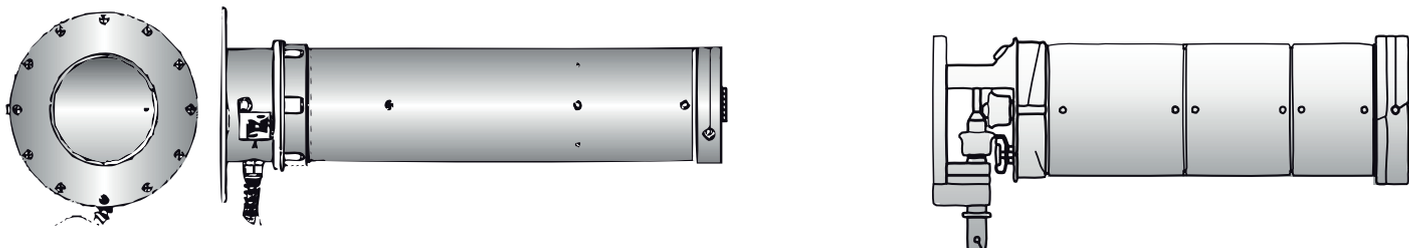
MACBP03

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Accessoires

MACIN00	Interrupteur à clés apparent clés différentes	0,40	U	1
MACIN01	Interrupteur à clés apparent clés identiques	0,40	U	1
MACIN02	Interrupteur à clés encastrable clés différentes	0,32	U	1
MACIN03	Interrupteur à clés encastrable clés identiques	0,32	U	1
MACBP0B	Bouton montée / descente GEBA	0,10	U	1
MACBP01	Bouton poussoir type KDT 1 -1 bouton	0,18	U	1
MACBP02	Bouton poussoir type KDT 2 -2 bouton	0,18	U	1
MACBP03	Bouton poussoir type KDT 3 -3 bouton	0,25	U	1

MOTEURS TUBULAIRES ET ACCESSOIRES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	U VENTE	POIDS KG/U	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	------------	---------------	----------------------

MOTEURS TUBULAIRES ET ACCESSOIRES

MTMO300B	Moteur Tubulaire 300 Nm MONOPHASE + adaptation Ø133 x 2,5	U	20	
MTET133X25	EMBOUT TELESCOPIQUE 133 X 2.5	U	3,33	
MTJO300	Plaque d'enroulement côté opposé 300 X 300 pour moteur Tub.	U	2,28	
MTJO350	Plaque d'enroulement côté opposé 350 X 350 pour moteur Tub.	U	3,13	
MTJO400	Plaque d'enroulement côté opposé 400 X 400 pour moteur Tub.	U	4,07	
MTJM300	Plaque d'enroulement côté moteur 300 X 300 pour moteur Tub.	U	4,47	
MTJM350	Plaque d'enroulement côté moteur 350 X 350 pour moteur Tub.	U	5,25	
MTJM400	Plaque d'enroulement côté moteur 400 X 400 pour moteur Tub.	U	6,17	

MOTEURS TUBULAIRES ET ACCESSOIRES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
MTSMO825	Moteur tub SIMU T825 MONO 250 Nm avec M	14,000	U
MTSMO830	Moteur tub SIMU T830 MONO 300 Nm avec M	15,000	U
MTSMO835	Moteur tub SIMU T835 MONO 350 Nm avec M	26,000	U
MTSMO845	Moteur tub SIMU T845 MONO 450 Nm avec M	26,000	U
MTSMO980	Moteur tub SIMU T980 TRI 800 Nm avec M	34,000	U
MTSACAN	Anneaux pour manivelle mot SIMU	0,200	U
MTSAD133X25A	adaptation tube 133x2.5 moteur tub. SIMU T825/830	2,500	U
MTSAD133X25B	adaptation tube 133x2.5 moteur tub. SIMU T835/845	2,500	U
MTSAD133X40A	adaptation tube 133x4.0 moteur tub. SIMU T825/830	2,500	U
MTSAD133X40B	adaptation tube 133x4.0 moteur tub. SIMU T835/845	2,500	U
MTSAD168X30A	adaptation tube 168x3.0 moteur tub. SIMU T825/830	2,500	U
MTSAD168X30B	adaptation tube 168x3.0 moteur tub. SIMU T835/845	2,500	U
MTSAD168X30C	adaptation tube 168x3.0 moteur tub. SIMU T980	2,500	U
MTSAD168X40A	adaptation tube 168x4.0 moteur tub. SIMU T825/830	2,500	U
MTSAD168X40B	adaptation tube 168x4.0 moteur tub. SIMU T835/845	2,500	U
MTSAD168X40C	adaptation tube 168x4.0 moteur tub. SIMU T980	2,500	U
MTSAD193X50C	adaptation tube 193x5.0 moteur tub. SIMU T980	2,500	U
MTSAUTSD410	Armoire automatisme pour moteur tub. SIMU (MONO/TRI)	4,000	U
MTSEM280A	Equerre murale pour plaque en 280 mot. Tub SIMU T825-845	2,000	U
MTSEM330A	Equerre murale pour plaque en 330 mot. Tub SIMU T825-845	2,000	U
MTSEM400A	Equerre murale pour plaque en 400 mot. Tub SIMU T825-845	2,500	U
MTSEM450A	Equerre murale pour plaque en 450 mot. Tub SIMU T825-845	3,500	U

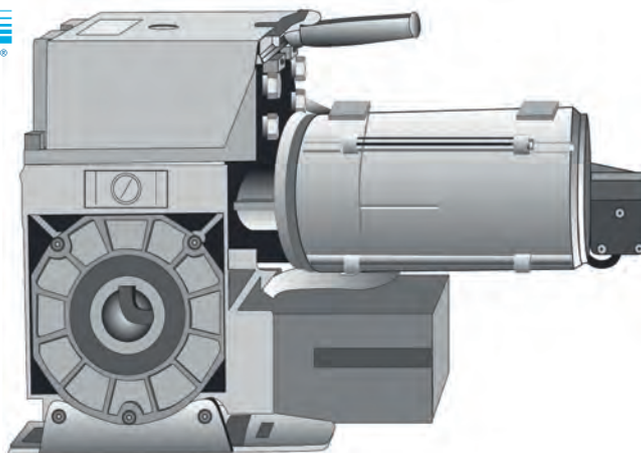
MOTEURS TUBULAIRES ET ACCESSOIRES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
MTSJM280A	Plaque côté moteur en 280 pour tub. SIMU T825/830	2,000	U
MTSJM330A	Plaque côté moteur en 330 pour tub. SIMU T825/830	2,200	U
MTSJM330B	Plaque côté moteur en 330 pour tub. SIMU T835/845	2,200	U
MTSJM400A	Plaque côté moteur en 400 pour tub. SIMU T825/830	2,600	U
MTSJM400B	Plaque côté moteur en 400 pour tub. SIMU T835/845	2,600	U
MTSJM450B	Plaque côté moteur en 450 pour tub. SIMU T835/845	3,200	U
MTSJM450C	Plaque côté moteur en 450 pour tub. SIMU T980	5,000	U
MTSJO280A	Plaque côté opposé en 280 pour tub. SIMU T825-845	2,000	U
MTSJO330A	Plaque côté opposé en 330 pour tub. SIMU T825-845	2,200	U
MTSJO400A	Plaque côté opposé en 400 pour tub. SIMU T825-845	2,600	U
MTSJO450A	Plaque côté opposé en 450 pour tub. SIMU T825-845	3,200	U
MTSJO450C	Plaque opposé moteur en 450 pour tub. SIMU T980	5,000	U
MTSMAN15	Manivelle lg 1500 pour mot SIMU	1,500	U
MTSMAN30	Manivelle lg 3000 pour mot SIMU	3,000	U
MTSSM01	Support moteur tub. SIMU T825/830	1,000	U
MTSSM02	Support moteur tub. SIMU T835/845/980	1,000	U
MTSSP30	Support SIMU pour antichute diam30	1,500	U
MTSSP40	Support SIMU pour antichute diam40	2,000	U
MTSSP50	Support SIMU pour antichute diam50	2,500	U

Notes

MOTEURS LATÉRAUX ELEKTROMATEN



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
-----------	-------------	------------	---------

Moteurs latéraux ELEKTROMATEN

MLMONO250 SIK	Moteur Latéral MONO 250 Nm Compact (v=10 trs/min) parachuté Ø30	35	U
MLMONO250	Moteur ELEKTROMATEN Latéral MONO 250 Nm (v=15 trs/min), Ø axe=30	27	U
MLTRI250	Moteur ELEKTROMATEN Latéral TRIPHASE 250 Nm (v=15 trs/min), Ø axe=30	21	U
MLTRI400	Moteur ELEKTROMATEN Latéral TRIPHASE 400 Nm (v=15 trs/min), Ø axe=40	28	U
MLTRI550	Moteur ELEKTROMATEN Latéral TRIPHASE 550 Nm (v=15 trs/min), Ø axe=40	30	U
MLTRI650	Moteur ELEKTROMATEN Latéral TRIPHASE 650 Nm (v = 15trs/min), Ø axe = 40	44	U
MLTRI750	Moteur ELEKTROMATEN Latéral TRIPHASE 750 Nm (v=15 trs/min), Ø axe=55	47	U
MLTRI1000	Moteur ELEKTROMATEN Latéral TRIPHASE 1000 Nm (v=10 trs/min), Ø axe=55	49	U

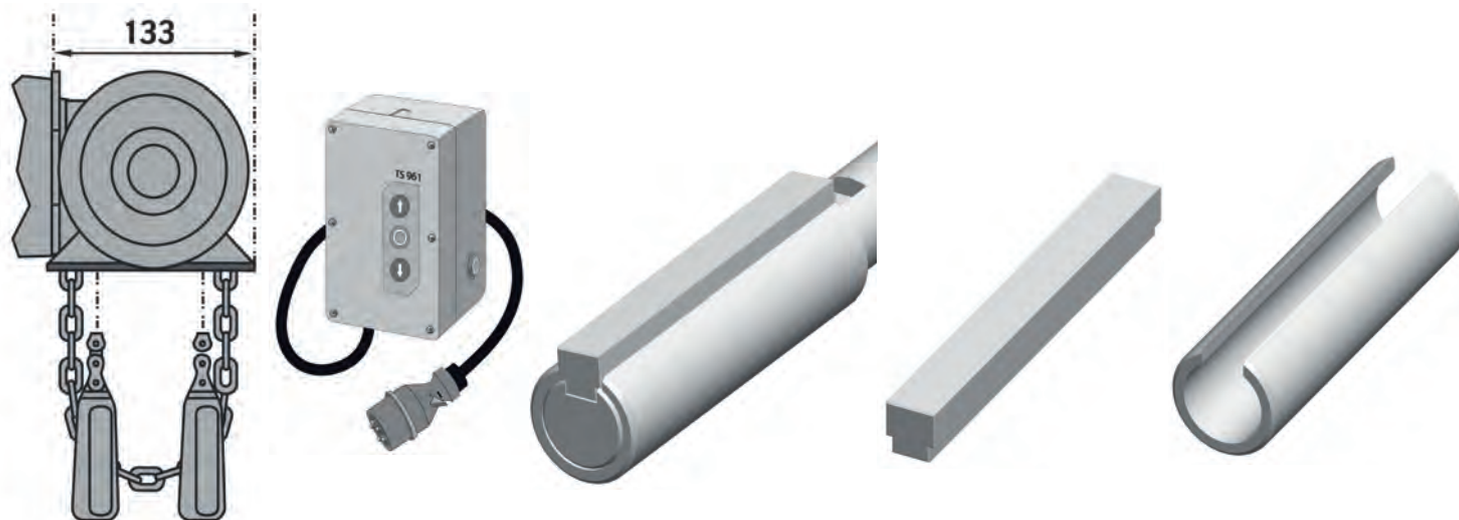
• Possibilité d'avoir des moteurs à utilisations intensives (nous contacter).

MLTRI1400	Moteur ELEKTROMATEN Latéral TRIPHASE 1400 Nm (v=7 trs/min), Ø axe=55	55	U
MLTRI1800	Moteur latéral TRI 1800 Nm (v=6 trs/min) parachuté Ø60 + Kit de manœuvre par chaîne	57	U

- Parachute intégré au réducteur (breveté) et conforme aux normes en vigueur
- Livré avec armoire de commande, fin de course 1/10° et manivelle de secours
- Durée d'utilisation : S3 -40% pour les monophasés et S3 -60% pour les triphasés
- Indice de protection IP54

ATTENTION : Si le moteur est monté à la verticale, alors il faut mettre en place deux paliers (1 côté moteur et 1 côté opposé)

ACCESSOIRES MOTEURS LATÉRAUX (partie 1/5)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
-----------	-------------	------------	---------

Kit de déverrouillage par chaîne

MLKITC25	Kit manoeuvre par chaîne pour mot. Lat. 250 SIK uniquement	3,5	U
MLKITC40140	Kit manoeuvre par chaîne pour mot. Lat. 250 à 1400 Nm	3,5	U
MLKITMAIL	Maillon pour chaîne de prolongateur de kit chaîne MOT LAT	0,05	U
MLKITCORDE	Prolongateur cordelette pour dépannage chaîne (10 ml)	0,1	U
MLKITCHAINE	Chaîne pour kit de manoeuvre par chaîne (rouleau de 50 ml)	0,5	ml

Coffret d'automatisme spécial moteur latéraux ELEKTROMATEN

MLAUT961	Coffret d'automatisme + 5 ML de câble	3	U
MLACIP	Interrupteur principal sectionneur cadenassable IP65	0,150	U

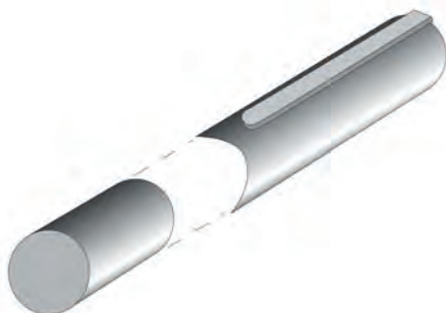
Armoire standard WS900 pour moteur ELEKTROMATEN

MLARMWS900	Armoire standard WS900 pour moteur ELEKTROMATEN	1,5	U
------------	-------------------------------------------------	-----	---

Adaptateur pour moteur latéraux

MLAD30_40	Adaptateur pour Moteur Latéral passage de l'axe Ø30 à Ø40 mm	1,016	U
MLAD40_55	Adaptateur pour Moteur Latéral passage de l'axe Ø40 à Ø55 mm	1,331	U
MLAD45_55	Adaptateur pour Moteur Latéral passage de l'axe Ø45 à Ø55 mm	0,566	U

ACCESSOIRES MOTEURS LATÉRAUX (partie 2/5)



Axe claveté



Axe non claveté

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
-----------	-------------	---------------	------------

Arbres "Côté moteur" clavetés

MLAS430CM	Arbre à souder côté moteur lg = 400 ; Ø = 30 ; claveté	3,3	U
MLAS540CM	Arbre à souder côté moteur lg = 500 ; Ø = 40 ; claveté	5,8	U
MLAS655CM	arbre à souder côté moteur lg = 600 ; Ø = 55 claveté	5,8	U
MLAS660CM	Arbre à souder côté moteur lg = 600 ; Ø = 60 claveté	12	U

Arbres "Côté opposé" non clavetés

MLAS430CO	Arbre à souder côté opposé lg = 400 ; Ø = 30 ; non claveté	3,3	U
MLAS540CO	Arbre à souder côté opposé lg = 500 ; Ø = 40 ; non claveté	5,8	U
MLAS655CO	Arbre à souder côté opposé lg = 600 ; Ø = 55 non claveté	5,8	U
MLAS660CO	Arbre à souder côté opposé lg = 600 ; Ø = 60 non claveté	5,8	U

ACCESSOIRES MOTEURS LATÉRAUX (partie 3/5)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
-----------	-------------	---------------	------------

Entretoises à souder

MLEN09731	Entretoise Ø ext : 97 - Ø int : 31 ép 5 mm pour tube 102 x 2,0	0,44	U
MLEN12731	Entretoise Ø ext : 127 - Ø int : 31 ép 5 mm pour tube 133 x 2,5	0,47	U
MLEN12741	Entretoise Ø ext : 127 - Ø int : 41 ép 5 mm pour tube 133 x 2,5	0,45	U
MLEN12431	Entretoise Ø ext : 124 - Ø int : 31 ép 5 mm pour tube 133 x 4	0,44	U
MLEN12441	Entretoise Ø ext : 124 - Ø int : 41 ép 5 mm pour tube 133 x 4	0,43	U
MLEN15941	Entretoise Ø ext : 159 - Ø int : 41 ép 5 mm pour tube 168 x 4	0,73	U
MLEN15956	Entretoise Ø ext : 159 - Ø int : 56 ép 5 mm pour tube 168 x 4	0,69	U
MLEN16131	Entretoise Ø ext : 161 - Ø int : 31 ép 5 mm pour tube 168 x 3	0,76	U
MLEN16141	Entretoise Ø ext : 161 - Ø int : 41 ép 5 mm pour tube 168 x 3	0,75	U
MLEN16156	Entretoise Ø ext : 161 - Ø int : 56 ép 5 mm pour tube 168 x 2,5	0,71	U
MLEN18256	Entretoise Ø ext : 182 - Ø int : 56 ép 8 mm pour tube 193,7 x 5,4	1,48	U
MLEN20656	Entretoise Ø ext : 206 - Ø int : 56 ép 8 mm pour tube 219,1 x 5,9	1,94	U
MLEN23156	Entretoise Ø ext : 231 - Ø int : 56 ép 8 mm pour tube 244,5 x 6,3	2,5	U
MLEN25956	Entretoise Ø ext : 259 - Ø int : 56 ép 8 mm pour tube 273 x 6,3	3,16	U
MLEN28356	Entretoise Ø ext : 283 - Ø int : 56 ép 8 mm pour tube 298,3 x 7,1	3,78	U
MLEN30856	Entretoise Ø ext : 308 - Ø int : 56 ép 8 mm pour tube 323,9 x 6,3	4,54	U

ACCESSOIRES MOTEURS LATÉRAUX (partie 4/5)



MLPALT30
MLPALT40



MLPALR40



MLPALS40
MLPALS55



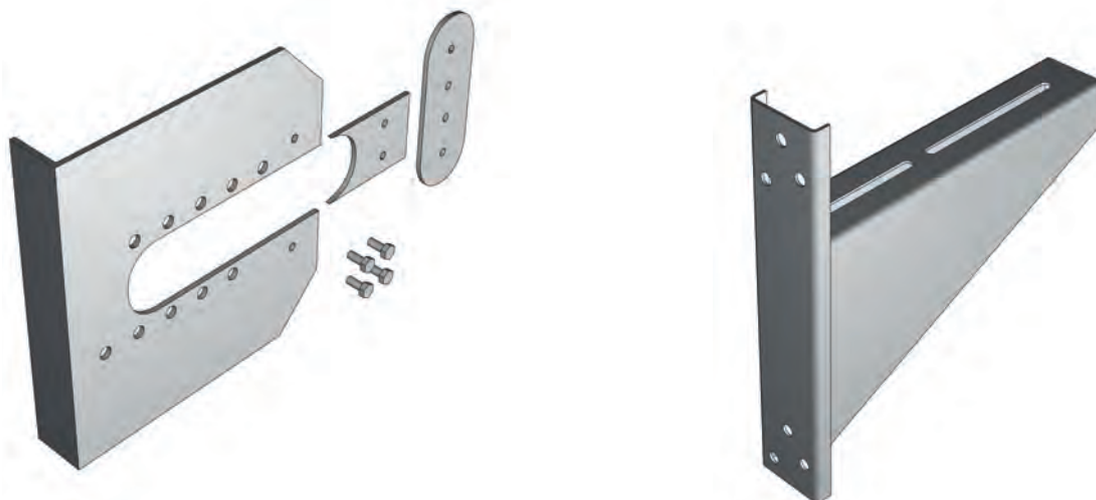
MLCO3005
MLCO300

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
-----------	-------------	---------------	------------

Paliers et leurs systèmes de fixation

MLPALT30	Palier tôle Ø 30 à fixer directement sur la plaque d'enroulement (à l'aide de boulons ou à souder)	0,35	U
MLPALT40	Palier tôle Ø 40 à fixer directement sur la plaque d'enroulement par l'intermédiaire de la rondelle d'adaptation (à l'aide de boulons pour un tube de Ø > 168 ou à souder)	0,70	U
MLPALR40	Rondelle pour adapter les paliers tôle Ø 40 sur les plaques d'enroulement à l'aide de boulons	0,50	U
MLPALS40	Palier à semelle Ø 40 à fixer sur les cornières de fixation	0,55	U
MLPALS55	Palier à semelle Ø 55 à fixer sur les cornières de fixation	1,15	U
MLPALS60	Palier à semelle Ø 60 à fixer sur les cornières de fixation	1,25	U
MLPALF60	Palier flasque Ø 60	1,25	U
MLCO3005	Cornière de fixation pré-perçée (ép. : 5) pour palier semelle Ø 40 et parachute Ø 30	1,80	U
MLCO300	Cornière pré-perçée (ep:8) de fix. palier semelle Ø55	2,18	U
MLCO3008	Cornière pré-perçée (ep:8) de fix. parachute Ø 40 et palier semelle Ø 60	2,18	U

ACCESSOIRES MOTEURS LATÉRAUX (partie 5/5)



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
-----------	-------------	------------	---------

Plaques d'enroulement "démontables" type PROFILMAR

MLPE30070	Plaque d'enroulement 300 (Ø 70) ép. 5 pour moteur latéral	8,5	U
MLPE34070	Plaque d'enroulement 340 (Ø 70) ép. 5 pour moteur latéral	9,2	U
MLPE40070	Plaque d'enroulement 400 (Ø 70) ép. 5 pour moteur latéral	10,5	U
MLPE50070	Plaque d'enroulement 500 (Ø 70) ép. 5 pour moteur latéral	13,2	U
MLPE60060	Plaque d'enroulement 600 (Ø 70) ép. 8 pour moteur latéral	15,8	U

Consoles de fixation pour moteurs latéraux

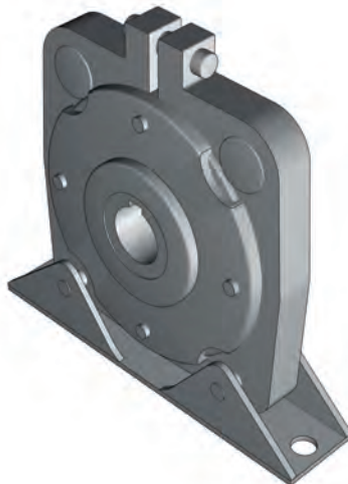
MLCF2555	Console de fixation des moteurs latéraux du 250 au 550 Nm	5	U
MLCF75140	Console de fixation des moteurs latéraux du 750 au 1400 Nm	16	U
MLCF180	Console de fixation pour moteurs Latéraux 1800 Nm	18,5	U



PROFILMAR

Motorisation

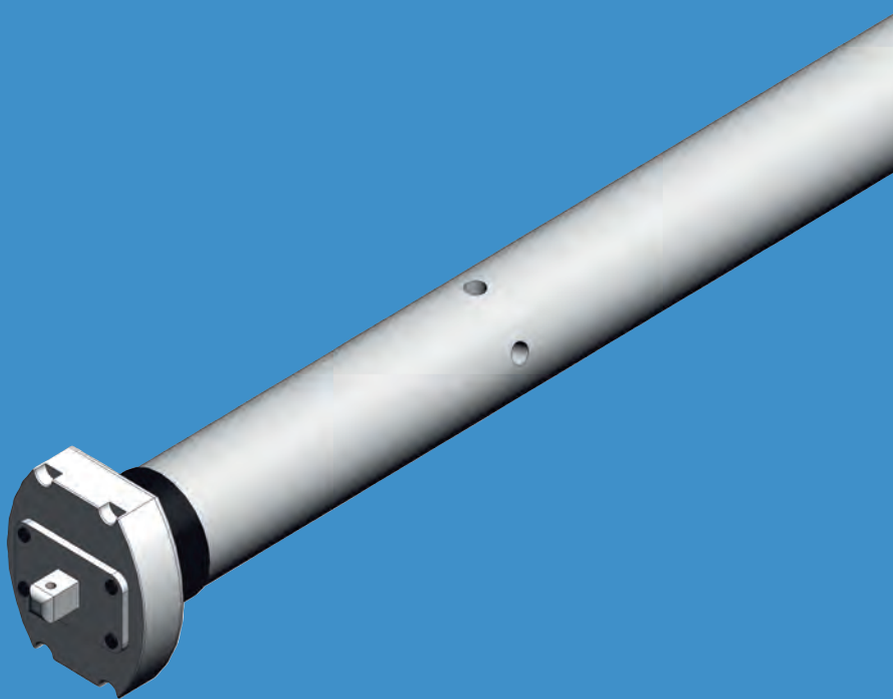
PARACHUTES



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE
-----------	-------------	---------------	------------

Parachutes

MLTPA30	Parachute 1/2 RD 30 avec interrupteur (Cmax: 332Nm)	4,52	U
MLTPA40A	Parachute 2/3 RD 40 avec interrupteur (Cmax: 552Nm)	7,54	U
MLTPA40B	Parachute FG80-40 avec interrupteur (Cmax: 800Nm)	3,5	U
MLTPA50	Parachute FG120-50 avec interrupteur (Cmax: 1200Nm)	3,5	U
MLTPA60	Parachute N°4-60 avec interrupteur (Cmax: 2000Nm)	29	U
MLTPA80	Parachute 6 RD 80 avec interrupteur (Cmax: 3503Nm)	30	U



MOTEURS, ACCESSOIRES POUR VOLETS ROULANTS

PROFILMAR



PROFILMAR

Volets roulants

MOTEURS ET ACCESSOIRES POUR VOLETS ROULANTS



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Accessoires pour volets roulants

VRMO015M	Moteur VR ACM 15 Nm (diam45) avec MS + plaque support	2,900	U	1
VRMO020	Moteur VR ACM 20 Nm (diam45) sans MS + plaque support	2,100	U	1
VRMO030	Moteur VR ACM 30 Nm (diam45) sans MS + plaque support	2,400	U	1
VRMO030M	Moteur VR ACM 30 Nm (diam45) avec MS + plaque support	3,000	U	1
VRMO050	Moteur VR ACM 50 Nm (diam45) sans MS + plaque support	2,700	U	1
VRMO050M	Moteur VR ACM 50 Nm (diam45) avec MS + plaque support	3,100	U	1
VRMO050T	Moteur VR TRONIC ACM 50Nm(diam45) sansMS récept intégré + plaque support	3,100	U	1
VRMO120	Moteur VR ACM 120 Nm (diam55) sans MS + plaque support	4,300	U	1
VRMO120M	Moteur VR ACM 120 Nm (diam55) avec MS + plaque support	5,200	U	1
VRACAD45	Adaptateur passage couronne de 55 à 45 pour tube ZF80 et DEPRAT89	0,030	U	1
VRACAR	Fixation rapide pour moteur VR diam 45	0,050	U	1
VRAR45M	Articulation avec oeillet 45° pour tout type de moteur VR avec MS	0,305	U	1
VRAR90M	Articulation avec oeillet 90° pour tout type de moteur VR avec MS	0,375	U	1
VRCO45TO60	Couronne pour moteur diam45 et tube OCTO 60	0,030	U	1
VRCO45TO70	Couronne pour moteur diam45 et tube octo 70	0,030	U	1
VRCO45TZ54	Couronne pour moteur diam45 et tube ZF 54	0,030	U	1
VRCO45TZ64	Couronne pour moteur diam45 et tube ZF 64	0,030	U	1
VRCO45TZ80	Couronne pour moteur diam45 et tube ZF 80	0,030	U	1
VRCO55TO70	Couronne pour moteur diam55 et tube OCTO 70	0,030	U	1
VRCO55TZ80	Couronne pour moteur diam55 et tube ZF 80	0,030	U	1
VRMANART	Manivelle articulée (1600mm) pour articulation avec oeillet	1,200	U	1
VRMANFIXE	Manivelle fixe (1300mm) pour articulation avec oeillet	1,200	U	1
VRMANOCC	Oeil pour manivelle (OCCHIOLO) lg=170 mm	0,100	U	1



PROFILMAR

Volets roulants

MOTEURS ET ACCESSOIRES POUR VOLETS ROULANTS



ZF45



ZF64



ZF54



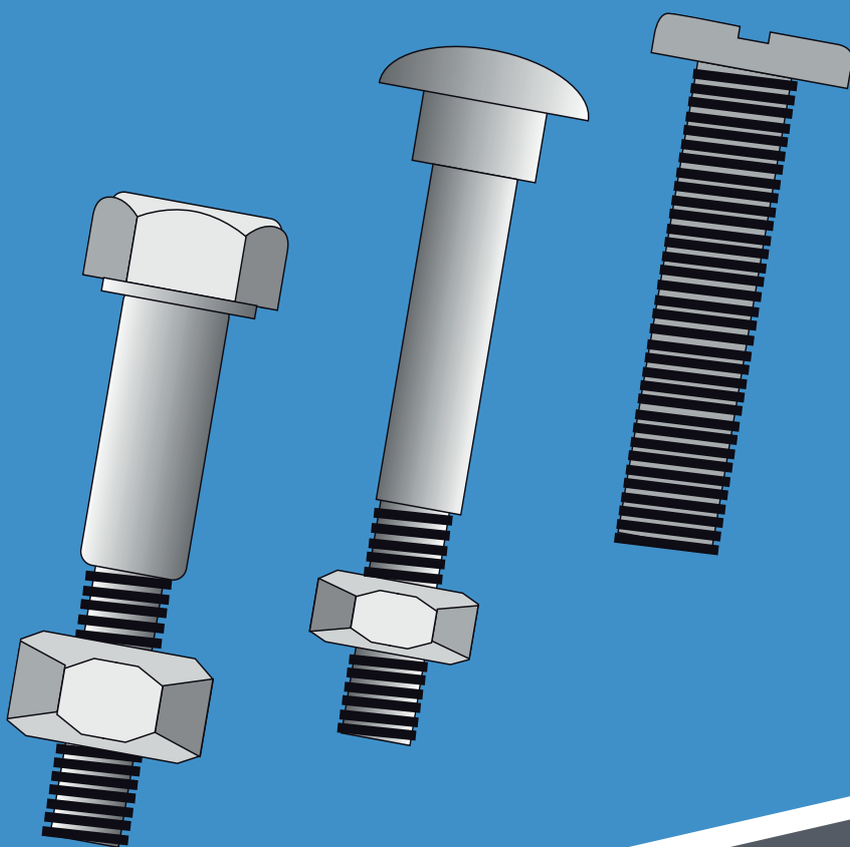
ZF80

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG/U	U VENTE	CONDITIONNE- MENT
-----------	-------------	---------------	------------	----------------------

Accessoires pour volets roulants

VRPO45TO60	Poulie pour moteur diam45 et tube OCTO 60	0,130	U	1
VRPO45TO70	Poulie pour moteur diam45 et tube OCTO 70	0,130	U	1
VRPO45TZ54	Poulie pour moteur diam45 et tube ZF 54	0,130	U	1
VRPO45TZ64	Poulie pour moteur diam45 et tube ZF 64	0,130	U	1
VRPO45TZ80	Poulie pour moteur diam45 et tube ZF 80	0,130	U	1
VRPO55TO70	Poulie pour moteur diam55 et tube OCTO 70	0,130	U	1
VRPO55TZ80	Poulie pour moteur diam55 et tube ZF 80	0,130	U	1
VRTAC00	Embout télescopique (170-120) pour VR tube ZF60	0,200	U	1
VRTAC01	Embout télescopique (270-170) pour VR tube ZF80	0,300	U	1
VRTAC02	Support pour embout télescopique VR ZF (coussinet à broche H=17)	0,043	U	1
VRTO4505	Tube ZF 45 EP 0.5 L = 7 m	0,595	U	130
VRTO5405	Tube ZF 54 EP 0.5 L = 7 m	0,900	U	94
VRTO6406	TUBE ZF 64 EP 0.6 L = 7 m	1,010	U	63
VRTO6408	Tube ZF 64 EP 0.8 L = 7 m	1,460	U	63
VRTO8010	TUBE ZF 80 EP 1.0 L = 7 m	2,232	U	39
VRTO8012	Tube ZF 80 EP 1.2 L = 7 m	2,660	U	39

P



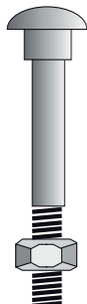
QUINCAILLERIE

PROFILMAR

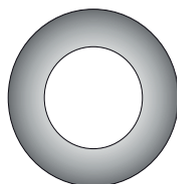
BOULONS, RONDELLES, RIVETS...



QDBO00
QDBO03



QDBO01
QDBO02
QDBO04



QDRO00



QDRI00



QDVI00
QDVI01



QDVI63
QDVI80

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG / U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	-----------------	------------	-----------------

Boulons, rondelles, rivets...

QDBO00	Boulons 6 pans acier zingué - 10 x 80 pour tube de Ø48 et Ø60	3,26	boîte	50 U
QDBO03	Boulons 6 pans acier zingué - 10 x 100 pour tube de Ø76	4,13	boîte	50 U
QDBO01	Boulons TRCC acier zingué - 6 x 25 pour serrure à cylindre	2,08	boîte	200 U
QDBO04	Boulons TRCC acier zingué - 6 x 30 pour serrure canon Européen	2,08	boîte	200 U
QDBO02	Boulons TRCC acier zingué -10 x 25 pour support d'axe	3,44	boîte	80 U
QDRO00	Rondelles acier zingué Ø12 pour support d'axe	0,28	boîte	200 U
QDRI00	Rivets alu POP - 4,8 x 10 pour cavalier ou embout nylon	1,32	boîte	500 U
QDVI01	Vis poëlier acier zingué 6 x 16	1,50	boîte	200 U
QDVI00	Vis poëlier acier zingué - 6 x 20	1,50	boîte	200 U
QDVI63	Vis auto-taraudeuse - Ø 6,3 X 16 - pour fixation du ressort de compensation	0,95	boîte	200 U
QDVI80	Vis auto-taraudeuse - Ø 8 x 20 - pour fixation du ressort de compensation	2,01	boîte	200 U

BOMBES AEROSOLS, GRAISSE



QDBA00
QDBA01
QDBA02



QDGR00

RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	POIDS KG / U	U VENTE	CONDITIONNEMENT
-----------	-------------	-----------------	------------	-----------------

Bombes aérosols

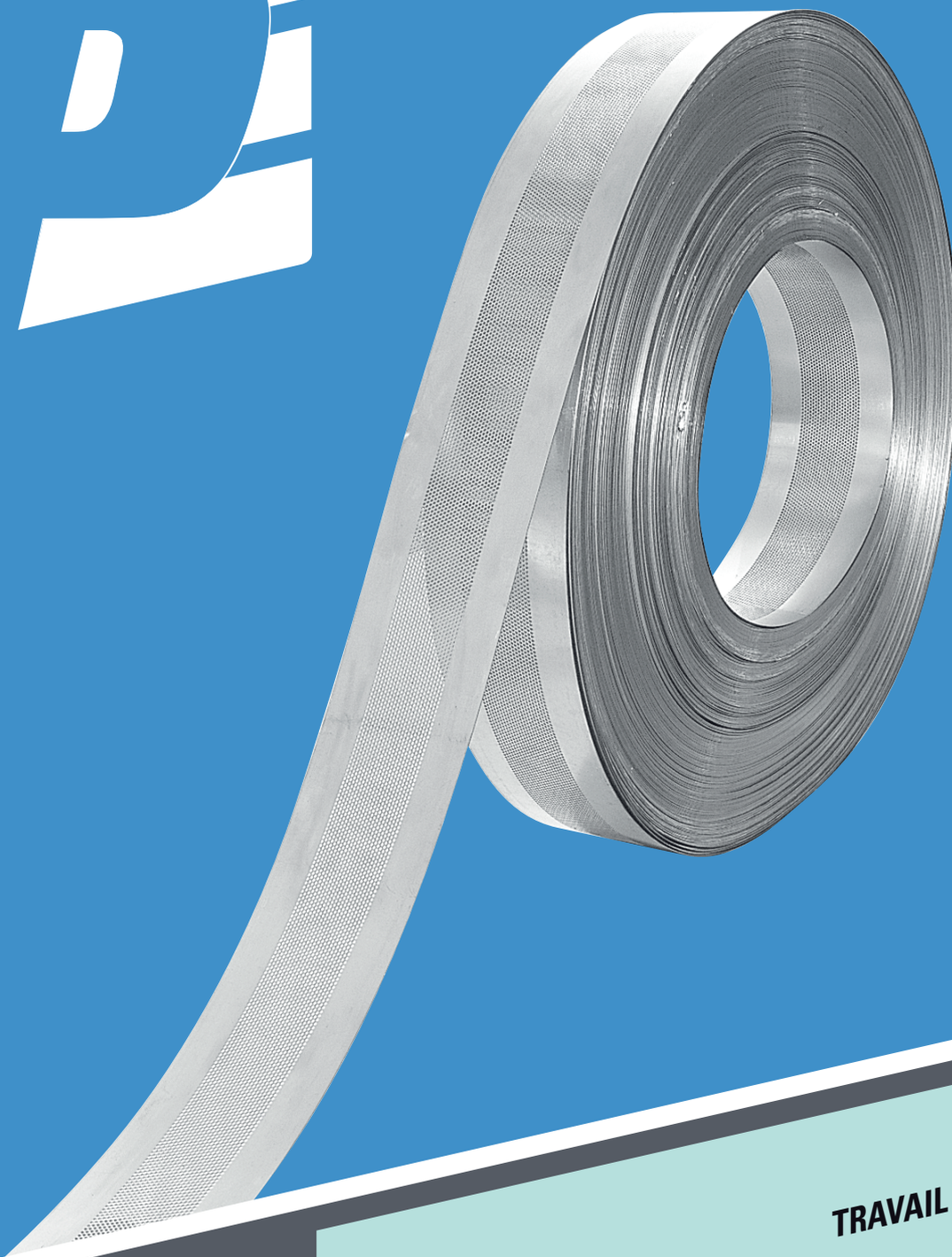
QDBA00	Bombe aérosol 400 ml coloris GALVA	0,55	U	12 (3)
QDBA01	Bombe aérosol 400 ml coloris BLANC RAL 9010	0,44	U	12 (3)
QDBA03	Bombe aérosol 400 ml coloris GRIS RAL 7016	0,44	U	12 (3)

Graisse

QDGR00	Graisse 101 au lithium (18 litres)	16	U	1
--------	------------------------------------	----	---	---

(3) Possibilité de commander la quantité exacte, mais les conditions tarifaires seront différentes.

IP



TRAVAIL À FAÇON

PROFILMAR



PROFILMAR

TRAVAIL À FAÇON

Grilles Extensibles sur mesures



Grille extensible



Les grilles extensibles sont largement utilisées dans la protection des entrées des commerces, des entreprises, des bureaux et des maisons. En plus d'être robustes et pratique, grâce à un faible encombrement et un utilisation simple, elles font parties des solutions de sécurité avec un très bon rapport qualité / prix.

Ces grilles sont en acier galvanisé avec possibilité de peinture au four avec poudre polyuréthane RAL standard ou RAL spécial sur demande.

Ces grilles sont constituées de montant double profilé en U de section 15x15x15 reliés les uns aux autres par des entretoises en acier d'épaisseur 2.5 mm.



Profilé de section 15x15x15

Le fonctionnement peut-être de 2 types : suspendue à des chariots d'entraînement sur roulement à bille, ou roulant au sol sur roue porteuse avec rail spécifique.

Elles peuvent s'adapter à tous les types de pose et d'encombrement définie par le chantier

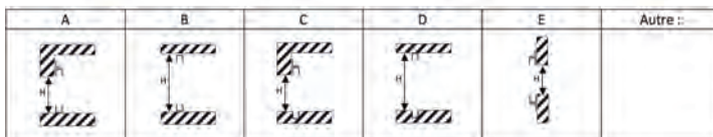
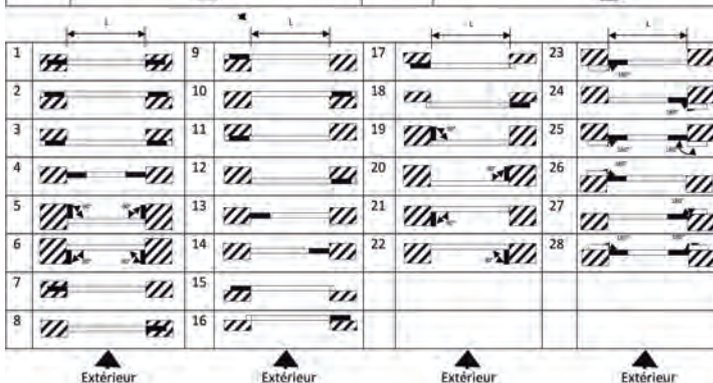


ROMBO	Nom société :
15x15x15 ep 10/10°	Contact :
2 mm	Référence :
	Date :
Délais :	Délais :

GRILLES ARTICULEES GALVANISEES

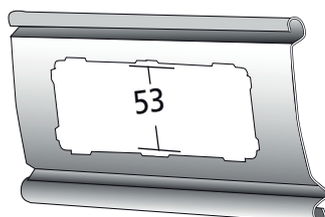
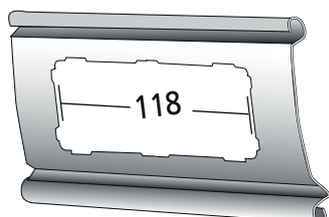
DEVIS	COMMANDE
-------	----------

TYPE A	Grille suspendue	TYPE B	Grille roulante au sol
--------	------------------	--------	------------------------



Qtés	Type de grille	Dimensions (mm)		Disposition		Rail Bas			Type de serrure	Finition
		L	H	En largeur	En hauteur	fixe	amovible	articulé		
									Clés idem	Galva Laqué RAL :
									2 points	
									4 points	

PERFORATION HUBLOTS, PRÉDISPOSITION SERRURES, LAQUAGE



RÉFÉRENCE	DÉSIGNATION	U VENTE
-----------	-------------	------------

Perforation hublots

VAPERHUB0	Perforation d'hublots Pour lame P100 5 perforations au ML	ML
VAPERHUB7	Perforation d'hublots Pour lame P107 5 perforations au ML	ML
VAPERHUB6	Perforation d'hublots Pour lame P116 5 perforations au ML	ML
VAPERHUB2	Perforation d'hublots Pour lame P112 double-paroi 5 perforations au ML	ML

Remarques : Vous pouvez définir vous-même l'entraxe entre les hublots ainsi que les distances de début et de fin de perforation des hublots.

Prédisposition des serrures

VAPRESERC	Prédisposition des serrures à canon cylindrique	U
VAPRESERE	Prédisposition des serrures à canon européen	U

Laquage

VALAQLAM	Laquage d'un tablier à lames (RAL à définir)	M ²
-----------------	----------------------------------------------	----------------

Montages divers sur lames double-paroi

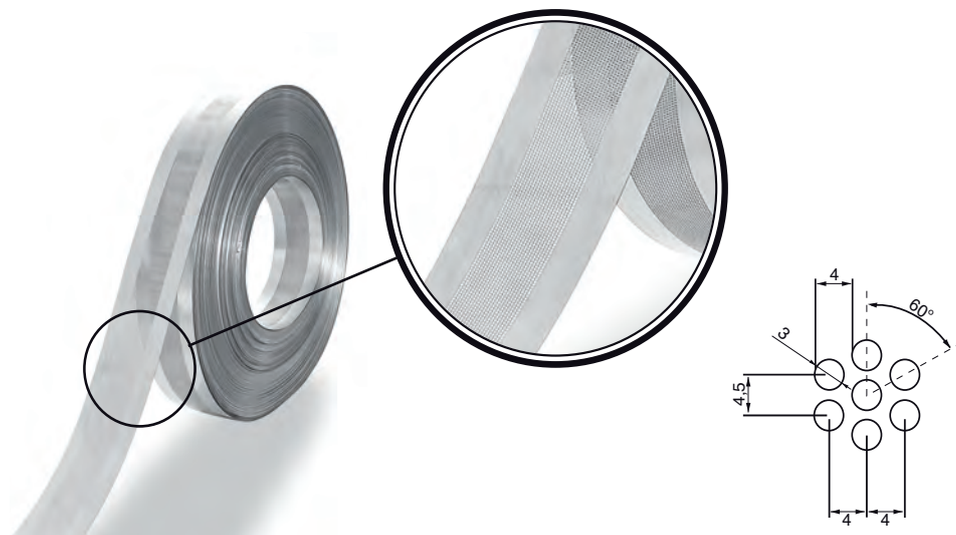
VAMPOL	Montage du polystyrène à l'intérieur des lames double-paroi DP112	M ²
VAMONLDR	Montage de la laine de roche à l'intérieur des lames double-paroi DP112	M ²



PROFILMAR

Travail à Façon

PERFORATION À FAÇON DE FEUILLARD



PROFILMAR est spécialiste de la perforation de feuillard destinés au profilage de lames de rideaux métalliques sous forme de :

- "feuillards perforés" :

vous spécifiez simplement votre largeur de perforation et nous nous occupons du métal et de la perforation

- "perforation" :

vous spécifiez votre largeur de perforation et vous nous fournissez le métal, nous nous occupons seulement de la perforation

Voici la liste des principaux feuillards perforés par nos soins :

- **Acier GALVANISE et PRELAQUE** - de 7 à 11/10^e -
- **Acier INOXYDABLE (316 L)** - de 6 à 8/10^e -
- **ALUMINIUM brut et prélaqué** - de 10 à 15/10^e -

Nota :

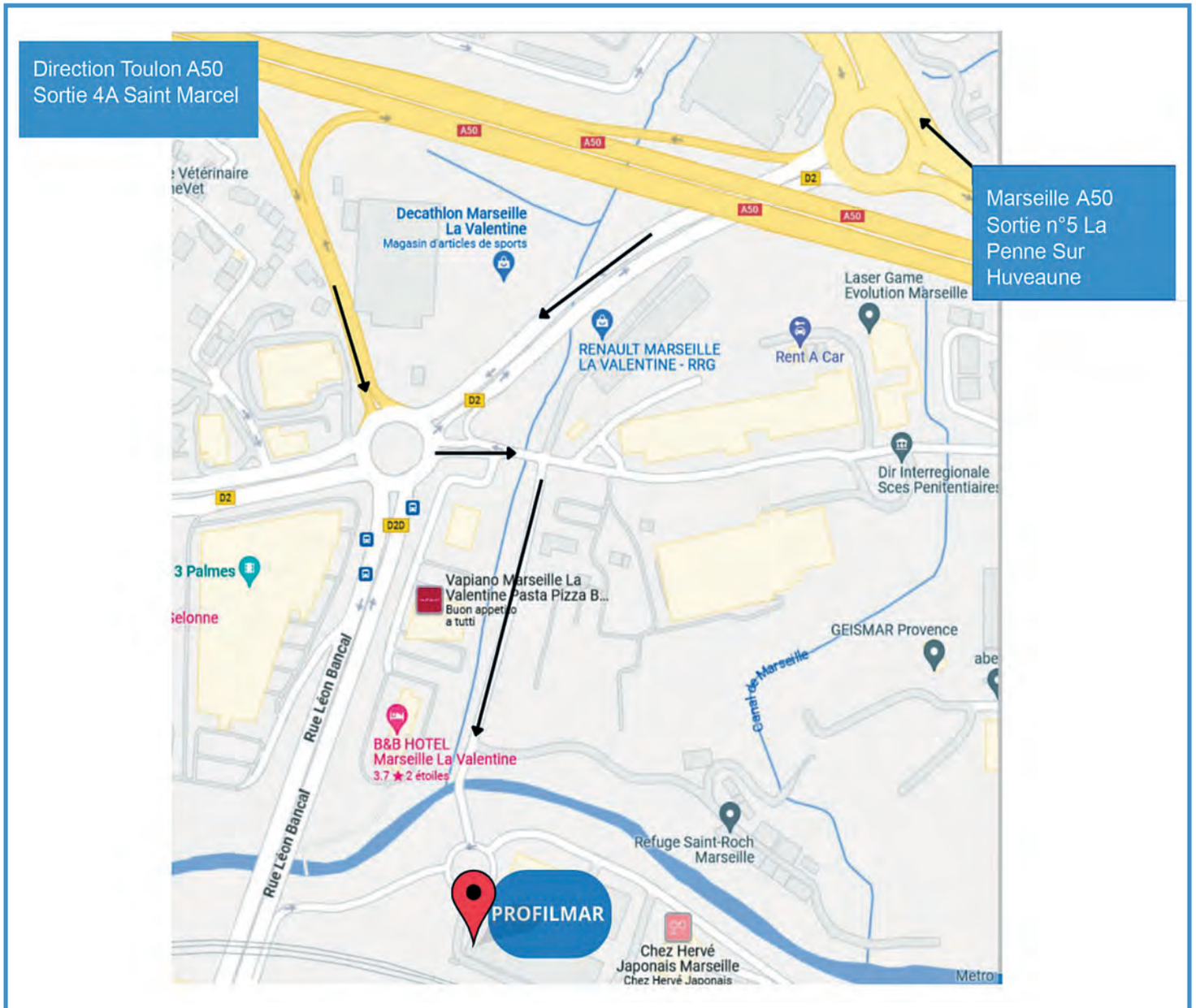
Vos références ainsi que vos caractéristiques de perforation de feuillard seront créés au cas par cas en fonction de vos demandes.

Notes



PROFILMAR

Plan d'Accès



PROFILMAR S.A.S
4, RUE DU COMMANDANT ROBIEN
13011 MARSEILLE - FRANCE
TÉL. : 00 (33) 4 91 87 97 97
info@profilmar.fr

Conditions Générales de Vente

Toute vente implique l'acceptation expresse des conditions ci-après sans aucune réserve, quelles que soient les clauses pouvant figurer sur les propres documents du client.

Le retard dans les délais de livraison ne peut donner lieu à indemnité ou annulation de la commande.

Nos fournitures, même convenues franco, voyagent aux risques et périls du destinataire, à qui il appartient, en cas d'avaries ou de pertes, de faire toutes réserves, et d'exercer tout recours auprès des transporteurs seuls responsables.

Les réclamations concernant la qualité et les manquants non imputables aux transports devront être formulées par écrit dans les 8 jours de la réception.

Aucun retour de marchandises ne pourra être effectué sans notre consentement écrit, ce consentement n'impliquant aucune reconnaissance.

Nos factures sont payables à 30 jours fin de mois par traite sauf dérogation exceptionnelle.

En cas de non-paiement d'un règlement à l'échéance prévue :

- Les sommes dues produisent de plein droit intérêts au taux de base bancaire majoré de deux points ;
- Toutes les sommes, même non échues, deviennent immédiatement exigibles sans mise en demeure préalable ;
- En outre, dans le cas de recouvrement contentieux, il sera dû par le client défaillant une clause pénale d'un montant forfaitaire de 15 % des sommes restant dues, cette somme sera donc due même si l'obligation principale a été en partie exécutée.

Lorsque le crédit de l'acheteur se détériore, nous nous réservons le droit, même après expédition partielle d'une commande, d'exiger de l'acheteur les garanties que nous jugeons convenables en vue de la bonne exécution des engagements pris. Le refus d'y satisfaire nous donne droit d'annuler tout ou partie du marché.

En cas de prorogation de traites, les frais et intérêts résultant de cette prorogation seront à la charge de l'acheteur.

En cas de contestation, les Tribunaux de Marseille sont seuls compétents.

RÉSERVE DE PROPRIÉTÉ (Loi du 12 mai 1980)

Il est expressément stipulé que la propriété de la marchandise livrée ne sera transférée à l'acheteur qu'après paiement intégral du prix.

Néanmoins, l'acheteur sera responsable des marchandises bien que non propriétaire dès leur délivrance. L'acheteur est autorisé à revendre la marchandise livrée dans son commerce normal avec obligation que cette vente soit effectuée avec réserve de propriété.

Toutefois, en cas de revente régulière par l'acheteur, sa créance est considérée comme nous étant cédée.

Nos produits sont garantis tous défauts de matières et vices de construction pendant un an. Dans le cas de négligence, de mauvais entretien ou utilisation incorrecte de tout utilisateur, la garantie ne joue pas. Cette garantie est strictement limitée à l'échange pur et simple en nos usines de pièces reconnues défectueuses, sans indemnité d'aucune sorte pour main-d'œuvre de démontage, remontage, immobilisation, frais de transport, etc.

Nous nous réservons la propriété des marchandises livrées, jusqu'à complet paiement du prix (loi 80.335 du 12.5.80)

Désignation

A	AGRAFE POUR BOITE A RESSORT	52
	ARBRE A SOUDER	79
	ARRÊT DE FINALE	59
	AUTOMATISME	84
B	BAGUE NYLON	52
	BATON DE TIRAGE	60
	BOITE A RESSORT	47
	BOMBE AÉROSOL	88
	BOUTON POUSSOIR	72
	BUTÉE SUR COULISSE	41
C	CACHE-VERROU	41
	CAVALIER POUR TIGE DE SERRURE	57
	COFFRE FORT DE DEVERROUILLAGE	70 à 71
	COFFRET D'AUTOMATISME MOTEUR LATÉRAL	78
	COFFRET D'AUTOMATISME MOTEUR TUBULAIRE	74
	COFFRET D'AUTOMATISME POUR MOTEUR CENTRAL	84
	CONSOLE DE FIXATION POUR MOTEUR LATÉRAL	82
	CONTACTEUR DE SERRURE	42
	COULISSE CLASSIQUE	39 à 40
	COULISSE INOX	40
	COULISSE ANTI-TEMPÊTE	44
	COULISSE ANTI-BRUIT	43
	COULISSE ACCESSOIRES	41 à 43
	CORNIERE DE FINALE	46
CORNIERE POUR PALIER SEMELLE	81	
CROCHET ANTI-TEMPÊTE	45	
E	EMBOUT NYLON	61
	ENTRETOISE	80
F	FEUTRINE DE PROTECTION	52
G	GOUPILLE POUR BOITE A RESSORT	52
	GRAISSE	88
H	HUBLOT POUR LAME DOUBLE-PAROI	13
I	INTERRUPTEUR A CLEFS	72
J	JOINT POUR COULISSES	41
	JOINT DE FINALE	9

Désignation

page

L	LAME ET FINALE GALVA	1 à 9
	LAME DOUBLE PAROI	10 à 13
	LAME ET FINALE ALU	15 à 17
	LAME ET FINALE INOX	18 à 19
M	MOTEUR CENTRAL	69
	MOTEUR LATÉRAL	77
	MOTEUR TUBULAIRE	73 à 76
	MOTEUR VOLET ROULANT	85
P	PALIER	81
	PARACHUTE MOTEUR CENTRAL	49
	PARACHUTE MOTEUR TUBULAIRE ET LATERAL	83
	PLAQUE D'ENROULEMENT MOTEUR CENTRAL	63
	PLAQUE D'ENROULEMENT MOTEUR LATÉRAL	82
	PLAQUE D'ENROULEMENT MOTEUR TUBULAIRE	73
	PLAT BOMBÉ	62
	POIGNÉE DE TIRAGE	58
	POLYSTYRENE POUR LAME DOUBLE-PAROI	13
	PROFILBLOCK	35 à 37
Q	PROFILIGHT HOME	28 à 29
	PROFILIGHT SOLID	30 à 31
	PROFILIGHT GLASS	32 à 33
	QUINCAILLERIE	87
R	RESSORT	50 à 51
S	SABOT VIRO	56
	SELECTEUR A CLEFS	71
	SERRURE	53 à 56
	SUPPORT D'AXE MOTEUR CENTRAL	63
T	TIGE DE SERRURE	57
	TUBE CARRÉ et RECTANGULAIRE	65
	TUBE ONDULÉ	22
	TUBE ROND	66 à 67
	TUBE VOLET ROULANT	86
V	VISIS et AERO	21 à 25
	VOLET ROULANT MOTEUR ET ACCESSOIRE	85 à 86

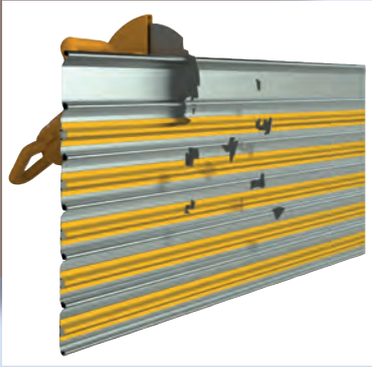


Schéma produit : Profilblock©



Réalisation : Profilight©



Certification : marquage CE©

QUALITÉ-SERVICE INNOVATION

Notre détermination à contribuer à la croissance de nos clients, nous pousse sans cesse à évoluer. Ainsi nous faisons bénéficier d'un ensemble de services à nos partenaires :

- **La formation dans nos locaux**
- **L'étude de projet : dimensionnement des grands rideaux, choix des composants**
- **Le S.A.V**
- **L'assistance technique et commerciale**
- **Les fabrications spéciales et innovantes**
- **La certification et le marquage CE**

Ces atouts nous permettent de faire face aux demandes spécifiques de plus en plus nombreuses. Conscients de l'évolution du marché, nous nous appuyons sur notre bureau d'étude pour apporter à nos clients des réponses fiables et novatrices.

Nos partenaires :



Des professionnels de la fermeture industrielle font confiance à PROFILMAR sur le marquage CE.

En véritable partenaire de ses clients, PROFILMAR a développé un concept global de dimensionnement et de certification des rideaux métalliques garantissant la conformité à la norme Européenne NF EN 13241-1 et au marquage CE.



PROFILMAR

ÊTRE À VOS CÔTÉS
UNE PRIORITÉ

4, MONTÉE DU COMMANDANT ROBIEN - 13011 MARSEILLE - FRANCE
TÉL. : 04 91 87 97 97
info@profilmar.fr

www.profilmar.fr
www.profilight.fr
www.profilblock.fr