

Brise-soleil orientables de Griesser.
Lamisol® III, Solomatic® II et Aluflex®,
Grinotex III und Metalunic V
Coulisses noyées pour les
systèmes composites d'isolation thermique

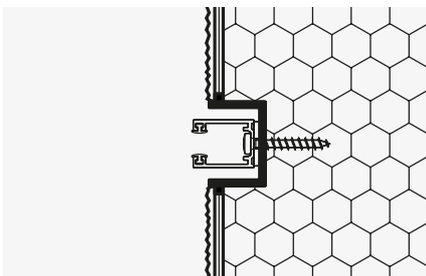


LA TECHNIQUE EXPLIQUÉE EN DETAIL

- 1 Élément d'embrasure standard avec insert alu
- 2 Préconfectionné pour les produits Griesser Lamisol® III, Solomatic® II, Aluflex®, Grinotex® III, Metalunic® V
- 3 Coulisses Fix F, Fix L, Type G, Type M et conventionnelles Type E
- 4 Fixation sûre de la coulisse sur insert alu
- 5 Écoulement de l'eau défini
- 6 Tablier standard
- 7 Rebord de fenêtre



Disponible préconfectionné pour Griesser Lamisol® III, Solomatic® II, Aluflex®, Grinotex® III, Metalunic® V de Dosteba

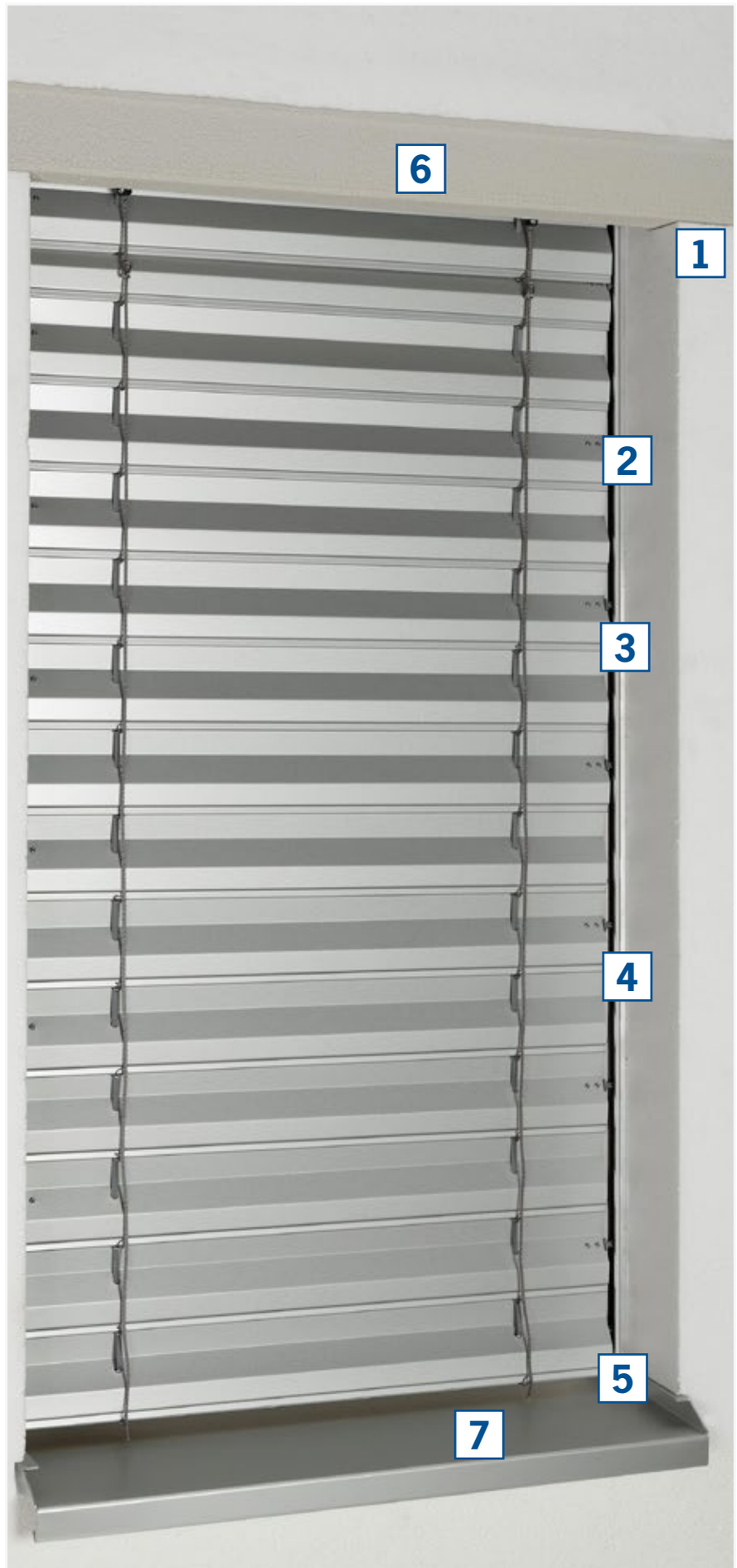


Insert alu pour une fixation sûre de la coulisse. Aucune fixation dans l'isolation / sur des rondelles.



Aucun dommage dû à l'écoulement de l'eau défini.

Exemple avec Griesser Lamisol® III:



DEROULEMENT GROSSIER DES TRAVAUX



Griesser

Griesser conseille l'architecte ou le client pour des solutions de guidage noyées.

Planificateur / Isoleur

Planification des éléments d'isolation par le planificateur ou l'isoleur (assistance Dosteba).

Commande des éléments d'isolation (assistance Dosteba).

Montage des éléments d'isolation par l'isoleur



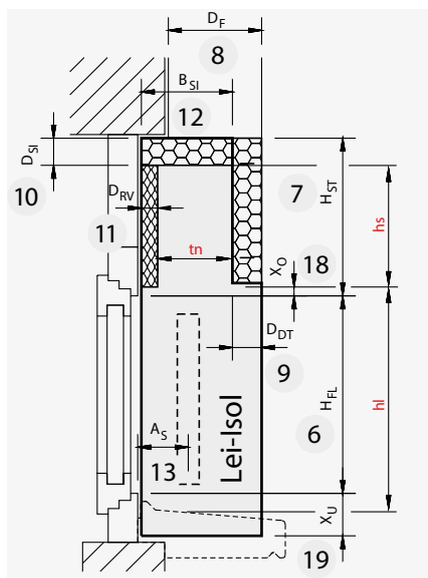
Griesser applique des mesures pour brise-soleil orientables.

Griesser monte les brise-soleil orientables.



3.

Commande de l'élément d'isolation chez Dosteba par l'isoleur, à l'aide du tarif interne Dosteba et du formulaire de commande Dosteba.



3.1

Formulaire de commande Dosteba

Dimensions de commande

$$H_{ST} = h_s + D_{Si} + X_o$$

$$B_{Si} = t_n + D_{RV}$$

$$A_S = t_n/2 + D_{RV}$$

Type de coulisses F ou E (dans le champ remarques)

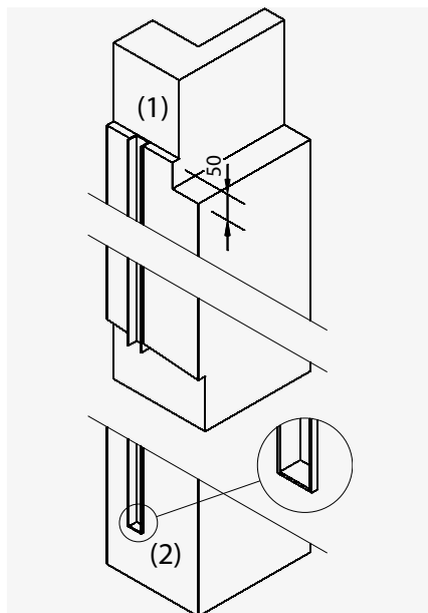
"Griesser Type F" / "Griesser Type E" / "Griesser Type L"

"Griesser Type M" / "Griesser Type G"

3.2

Commande chez Dosteba

Indications supplémentaires conformément au tarif interne Dosteba



Si type de coulisses F, L, M et G avec découpe dans l'élément d'embrasure, commander Lei-Isol pour étrier fixe (1).

En général commander profilé soudé en bas (2).

4.

Montage de l'élément d'isolation par l'isoleur.



Remarque supplémentaire:

Si entraînement par manivelle, si possible prévoir niches latérales (Respecter le côté entraînement et la position de treuil)

5.

Mesure pour stores: Hauteur libre h_l , largeur extérieure coulisses b_k , hauteur paquet p .

Attention:

Coulisses en plusieurs pièces

Il faut commander des coulisses en deux pièces avec bordure intégrale pour un montage aisé seulement chez Type F et Type G.

Incidence de la lumière en bas

Si la coulisse n'est pas à fleur avec le rebord de fenêtre (cas standard), elle peut être commandée avec une extension négative (Extension longueur du guidage $V = p$. ex. -25). Ceci réduit l'incidence de la lumière en bas.

6.

Montage des stores par Griesser

À titre d'information pour l'isoleur:

Bitte kopieren / copier s.v.p

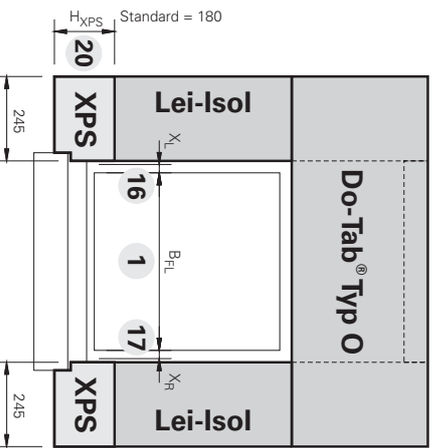
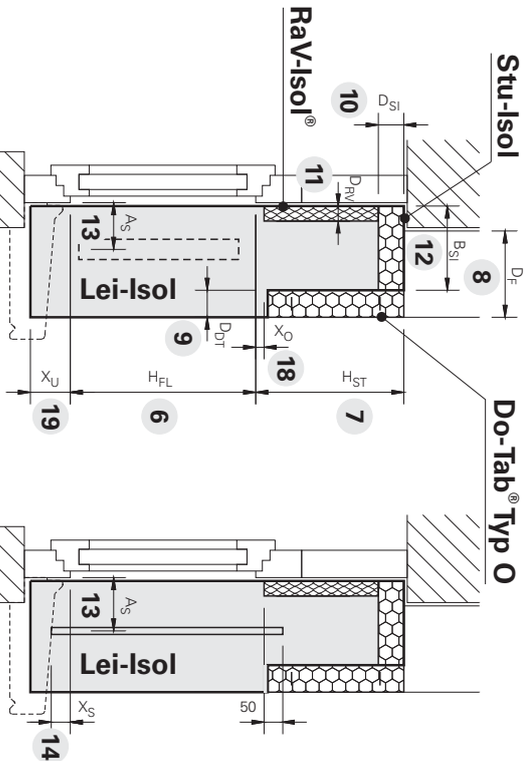
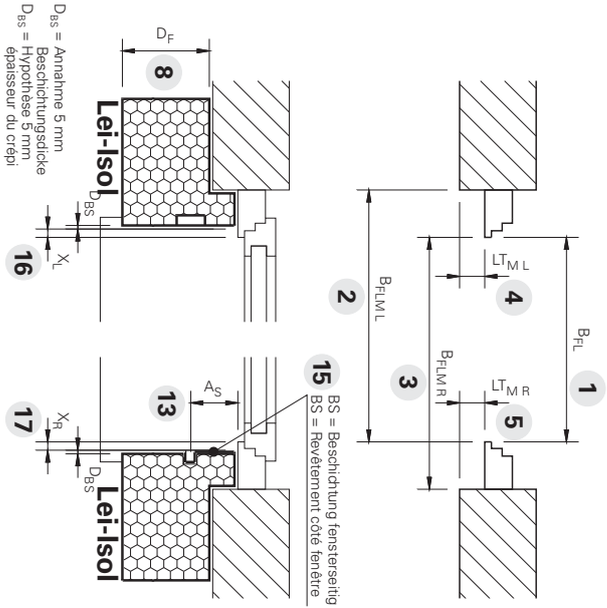
Dosteba

Les éléments sont
notre point fort

Bestellformular / Bulletin de commande **7904**
Elementensystem Lei-Tab
Système d'éléments Lei-Tab

SYSTEM <input checked="" type="checkbox"/>	EPS WEISS <input type="checkbox"/>	EPS GRAU <input type="checkbox"/>	SW <input type="checkbox"/>	RaV-Isol® <input checked="" type="checkbox"/>	PU <input type="checkbox"/>
				Stu-Isol <input checked="" type="checkbox"/>	

Verarbeiter Entrepreneur:	Objekt / Objet:
Sachbearbeiter Responsable:	Tel. avis.:
Tel.:	Liefertermin Date de livraison:
Fax / E-Mail:	Datum / Date:
Systemhalter Op. du système:	Visum / Visa:



Pos. Bau-Messwerte / Grandeurs mesurées sur la bâtiment Horizontallement Vertikal

Pos.	Horizontallement	Vertikal	Masse	Konstruktions-Werte / Valeurs de construction	Bemerkungen
1	B _{FL}	H _{FL}	D _{ST}	Standard	Sockelanschluss XPS Raccordement de la plinthe XPS Griesser Typ E/F
2	B _{FLWL}	H _{ST}	D _{SI}	Standard	
3	B _{FLWR}	D _F	D _{RV}	Standard	
4	L _{TL}	D _{RT}	B _{SI}	Standard	
5	L _{TR}	D _{ST}	A _S	Standard	
6		D _{ST}	A _S	Standard	
7		D _{ST}	A _S	Standard	
8		D _{ST}	A _S	Standard	
9		D _{ST}	A _S	Standard	
10		D _{ST}	A _S	Standard	
11		D _{ST}	A _S	Standard	
12		D _{ST}	A _S	Standard	
13		D _{ST}	A _S	Standard	
14		D _{ST}	A _S	Standard	
15		D _{ST}	A _S	Standard	
16		D _{ST}	A _S	Standard	
17		D _{ST}	A _S	Standard	
18		D _{ST}	A _S	Standard	
19		D _{ST}	A _S	Standard	
20		D _{ST}	A _S	Standard	



Votre partenaire:

Griesser, protection solaire - Qualité depuis 1882.
www.griessergroup.com

