

SE

Plot Eterno

Eterno Stelzlager



Base avec "boutonnière" pour fixation
"clip" rapide brevetée
*Patentgeschützte Basis für
eine intuitive und schnelle Befesti-
gung der Klammern*



330 cm²

Base de pose lisse de 330 cm²
Stützfuß glatt 330 cm²



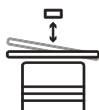
Blocs de sécurité antidévisage
*Aufschrauben -
Sicherheitsblockierung*



SE

Plot réglable autonivelant et basculant Eterno

Verstellbares und selbstnivellierendes Stelzlager Eterno



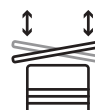
Un seul produit autonivelant ou fixe, grâce à l'introduction du «bloc de tête»

Ein einzigartiges selbstnivellierendes oder fixes Produkt durch die Befestigung des Blockierungsknopf



Frais de transport considérablement réduits étant donné que le produit est fourni déjà assemblé

Deutlich reduzierte Transportkosten, da das Produkt fertig montiert geliefert wird

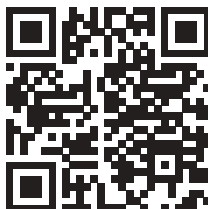


Tête autonivelante qui compense automatiquement des pentes jusqu'à 5%

Selbstnivellierender Kopf, der bis zu 5% Gefälle ausgleicht



Regardez la vidéo de présentation



Schauen Sie sich das Präsentationsvideo an

Il fut le premier. Il reste le seul.

Le plot réglable Eterno SE avec la tête basculante a été le premier d'une longue série d'accessoires pour les pavements surélevés d'extérieur. Son atout: unir la technicité, l'esthétique et la praticité de pose des revêtements d'extérieur.

Il s'est imposé comme l'unique solution au monde capable de contraster la pente des plans de pose. Un résultat obtenu grâce au mouvement basculant de la tête, qui compense des pentes jusqu'à 5%.

Le réglage se fait avec une clef qui agit de par le haut sur un revêtement posé, et qui garantit un réglage millimétrique de tout le revêtement.

Ses nombreux autres avantages sont vérifiés chaque jour par les concepteurs, les constructeurs et les poseurs qui dans le monde entier utilisent ce système.

Das erste und einzige.

Das verstellbare Stelzlager Eterno SE mit schwenkbarem Kopf war das erste einer ganzen Serie von Zubehörteilen für Doppelböden für den Außenbereich. Seine Vorteile: es vereint Technik, Ästhetik und Zweckmäßigkeit der Außen-Doppelböden.

Dieses Stelzlager hat sich als einzige mögliche Lösung weltweit erwiesen, um Bodenunebenheiten entgegenzuwirken.

Dieses Ergebnis erhält man dank der Beweglichkeit des Kopfes, der ein Gefälle von bis zu 5% ausgleichen kann.

Die Anpassung erfolgt durch einen Einstellschlüssel, der von oben auf den verlegten Bodenbelag einwirkt und eine millimetergenaue Regulierung des gesamten Bodens garantiert.

Jeden Tag nutzen Projektmanager, Bauherren und Verleger weltweit diese und viele andere Vorteile, indem sie dieses unübertreffliche Systems einsetzen.



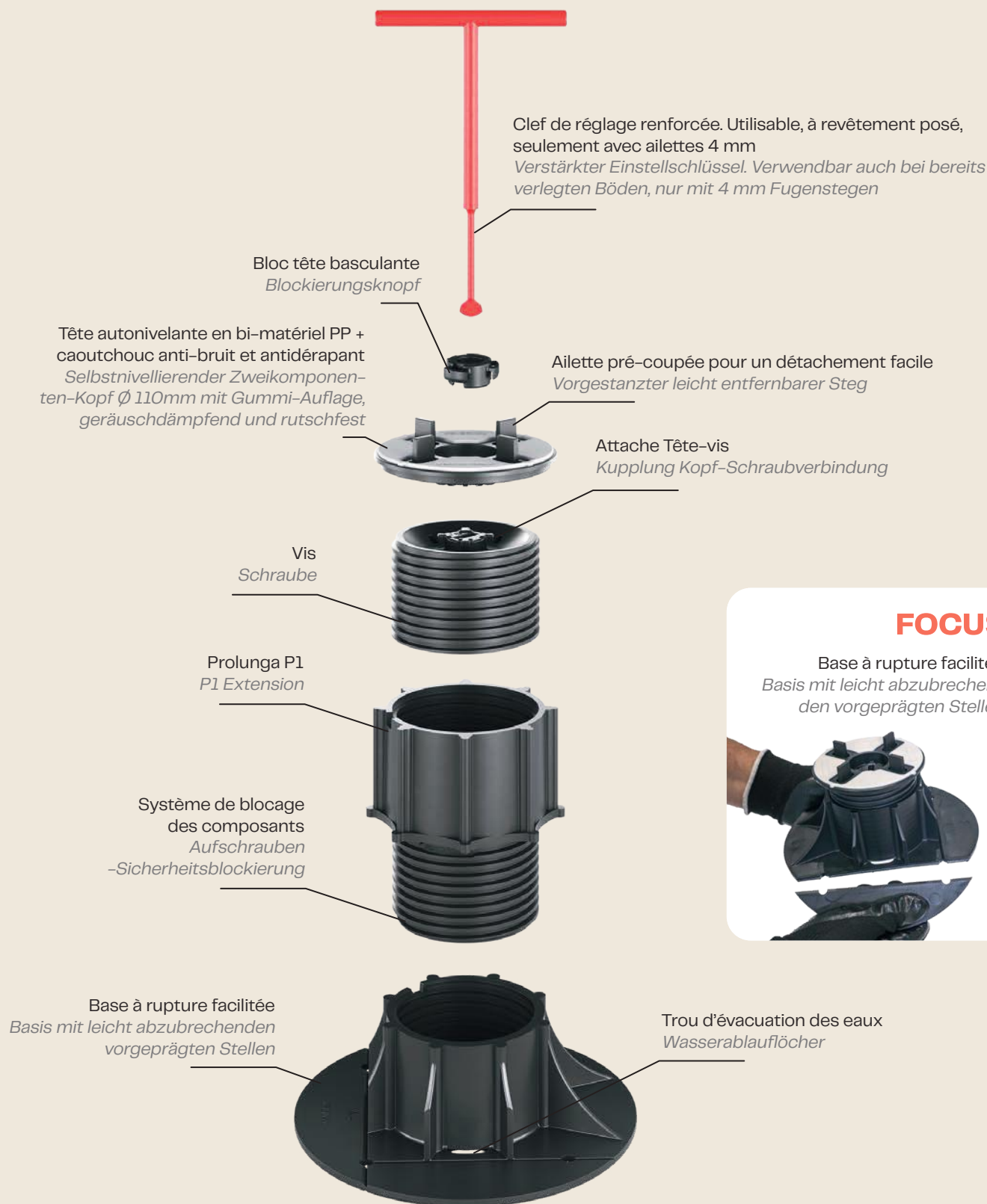
Plot a portée certifiée
Stelzlager mit zertifizierter Tragfähigkeit

SE**Avantages
Vorzüge**

- Tête autonivelante compensant automatiquement des pentes jusqu'à 5%
- Tête avec la partie supérieure en caoutchouc anti-bruit et antidérapant
- Ailettes facilement détachables
- Réglable de 28 mm à 550 mm à revêtement fini grâce à la clef de réglage
- Base de pose à rupture facilitée lisse de 330 cm²
- Résistant à des températures de -40° C à +80° C
- Résistant aux agents atmosphériques, aux acides, au vieillissement, aux rayons UV
- Utilisable avec tous les types de revêtement d'extérieur autoportant
- Totalement recyclable
- Essais de charge à la rupture certifiés
- Compatible avec tous les accessoires de la gamme Pedestal/Grid Raised Floor/Woodeck
- *Selbstnivellierender Kopf, der automatisch Gefälle bis zu 5% ausgleicht*
- *Von 28 bis 550mm verstellbar bei bereits verlegtem Boden dank des speziellen Einstellschlüssels*
- *Stützfuß mit leicht abzubrechenden vorgeprägten Stellen glatt 330 cm²*
- *Vollständig recyclebar*
- *Beständig gegen Temperaturen von -40° bis +80°*
- *Beständig gegen säurehaltige Lösungen, Alterung, UV-Strahlen*
- *Zur Anwendung bei jeder Art von selbsttragenden Außenbodenbelägen*
- *Zweikomponenten-Kopf mit Gummi-Auflage, geräuschkämpfend und rutschfest*
- *Leicht abnehmbare Fugenstege*
- *Zertifizierter Bruchlast-Test*
- *Deutlich reduzierte Transportkosten, da das Produkt fertig montiert geliefert wird*

SE

Description des composants Beschreibung der Komponenten



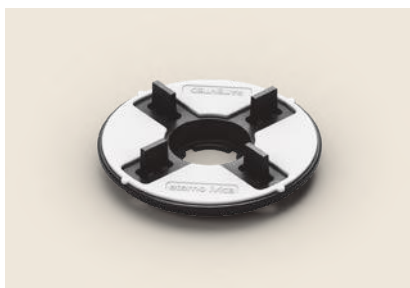
FOCUS

Base à rupture facilitée
Basis mit leicht abzubrechenden vorgeprägten Stellen



SE

Têtes compatibles Kompatible Köpfe



Tête basculante ø 110 mm Ailette 4 mm H 12 mm

Tête pour la pose des dalles directement sur le plot ou à l'aide de la grille. Sur demande épaisseur ailette 2 ou 3 mm.



Tête basculante ø 110 mm pour lambourde en aluminium

L'accrochage à l'aide de ses ailettes spéciales permet de recevoir la lambourde sans ultérieures fixations.



Tête basculante ø 110 mm pour lambourde en bois

L'ailette latérale permet de recevoir en toute simplicité de fixation et rapidité de pose tous les types de sous-structures.

Selbstnivellierender Kopf ø 110 mm Stegstärke 4 mm, H 12 mm



Kopf zum Verlegen von Terrassenplatten auf Stelzlager oder mit Gitter. Auf Anfrage Stegstärke 2 oder 3 mm.

Selbstnivellierender Kopf ø 110 mm für Aluminiumschiene

Die Kupplung mit ihren spezifischen Aufnahmesteg, ermöglicht die Unterbringung der Aluschiene ohne dass weitere Befestigungen erforderlich sind.

Selbstnivellierender Kopf ø 110 mm für Holzlatten

Der Seitensteg ermöglicht eine einfache und schnelle Unterbringung bzw. Befestigung aller Arten von Unterkonstruktionen.

CODE ARTIKEL-NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DIMEN- SIONS MABE	PAGE LI- STE PRIX PREISLISTE S.	PIECES STÜCK 	PIECES STÜCK 
E035101204	Tête bi-matériel autonivelante, ailette 4 mm H 12 mm <i>Selbstnivellierender Zweikomponenten-Kopf Stegstärke 4 mm, Höhe 12 mm</i>	ø 110 mm	19	200	6400
E035100010	Tête bi-matériel autonivelante pour lambourde en aluminium <i>Selbstnivellierender Zweikomponentenkopf für Aluminiumschiene</i>	ø 110 mm	19	200	6400
E035102530	Tête bi-matériel autonivelante pour lambourde en bois <i>Selbstnivellierender Kopf für Holzlatten</i>	ø 110 mm	19	100	4200
NEW E035410000	Tête UNIVERSALE autonivelante bi-matériel PP + ca- outchouc pour lambourdes en aluminium et en bois <i>Selbstnivellierender UNIVERSAL-Zweikomponentenkopf (PP + Gummi) für Alu- Holz-UK</i>	ø 110 mm	19	200	6400

SE

Têtes compatibles Kompatible Köpfe



Tête UNIVERSALE basculante Ø 110 mm pour lambourdes en alu- minium et en bois

Une seule tête pour la pose de lam-
bourdes en aluminium et en bois.

Selbstnivellierender UNIVERSAL-Kopf Ø 110 mm für Alu- Holz-UK

Ein einziger Kopf für die Verlegung
von Aluminiumschienen bzw. Hol-
zbalken



Tête basculante XL Ø 150 mm Ailette 4 mm H 12 mm

Le diamètre de 150 mm garantit une
superficie de pose supérieure à la
norme. Sur demande épaisseur ailette
2 ou 3 mm.

Selbstnivellierender Kopf XL Ø 150 mm Stegstärke 4 mm, H 12 mm

Mit dem Durchmesser von 150 mm
bietet es eine größere Auflagefläche
als Standardgrößen.
Auf Anfrage Stegstärke 2 oder 3 mm.





Tête basculante Ø 130 mm À CROISILLON pour lam- bourdes en aluminium

Elle peut être employée pour rempla-
cer la tête classique pour lambourde
en aluminium pour la pose jusqu'à 4
lambourdes simultanément.

Selbstnivellierender KREUZKOPF Ø 130 mm für Aluminiumschiene

Er kann als Ersatz für den klassischen
Kopf für Aluschiene verwendet wer-
den und ermöglicht die gleichzeitige
Verbindung von bis zu 4 Schienen.

CODE ARTIKEL-NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DIMEN- SIONS MABE	PAGE LI- STE PRIX PREISLISTE S.	PIECES STÜCK 	PIECES STÜCK 
E035201204	Tête XL bi-matériel autonivelante, ailette 4 mm H 12 mm <i>Selbstnivellierender Zweikomponenten-Kopf XL Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	Ø 150 mm	19	100	3200
E035203001	Tête bi-matériel autonivelante à croisillon pour lambourde en aluminium <i>Selbstnivellierender Kreuzkopf für Aluminiumschiene</i>	Ø 130 mm	19	150	4800
E036000100	Bloc tête basculante <i>Blockierungsknopf</i>	-	18	800*	-
E130200000	Écrou de blocage SE <i>Verriegelungsring SE</i>	-	18	200	14000

* En sachets de 100 pièces.

* 100 Stck/Beutel.

Schéma composition SEO - SE14
Zusammensetzungstabelle SEO - SE14

SE0 = SE0	SE8 = SE5 + 1xP1
SE1 = SE1	SE9 = SE3 + 2xP1
SE2 = SE2	SE10 = SE4 + 2xP1
SE3 = SE3	SE11 = SE5 + 2xP1
SE4 = SE4	SE12 = SE3 + 3xP1
SE5 = SE5	SE13 = SE4 + 3xP1
SE6 = SE3 + 1xP1	SE14 = SE5 + 3xP1
SE7 = SE4 + 1xP1	-



Rallonge P1
P1 Verlängerung



SE 0 28-38 mm **SE 1** 37,5-50 mm **SE 2** 50-75 mm **SE 3** 75-120 mm **SE 4** 120-170 mm **SE 5** 170-215 mm **SE 6** 140-230 mm **SE 7** 185-275 mm



SE 8 235-325 mm **SE 9** 205-345 mm **SE 10** 250-385 mm **SE 11** 300-400 mm **SE 12** 270-455 mm **SE 13** 315-500 mm **SE 14** 365-550 mm

Plot Eterno pour la pose de dalles directement
sur les plots ou sur la grille



Eterno Stelzlager für die Verlegung

von Terrassenplatten direkt auf Stelzlager oder Gitter

CODE ARTIKEL-NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DIMEN- SION- S MÄÙE	PAGE LISTE PRIX PREISLI- STE S.	PIE- CES STÜCK 	PIECES STÜCK 
E240028038	SE 0 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 0 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	28-38 mm	14	25	1500
E240037050	SE 1 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 1 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	37,5-50 mm	14	25	1200
E240050075	SE 2 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 2 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	50-75 mm	14	25	1200
E240075120	SE 3 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 3 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	75-120 mm	14	25	800
E240120170	SE 4 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 4 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	120-170 mm	14	25	600
E240170215	SE 5 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 5 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	170-215 mm	14	25	600
E240140230	SE 6 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 6 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	140-230 mm	14	-	-
E240185275	SE 7 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 7 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	185-275 mm	14	-	-
E240235325	SE 8 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 8 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	235-325 mm	14	-	-
E240205345	SE 9 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 9 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	205-345 mm	14	-	-
E240250385	SE 10 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 10 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	250-385 mm	14	-	-
E240300400	SE 11 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 11 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	300-400 mm	14	-	-
E240270455	SE 12 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 12 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	270-455 mm	14	-	-
E240315500	SE 13 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 13 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	315-500 mm	14	-	-
E240365550	SE 14 à tête autonivelante Ø 110 mm, ailette 4 mm H 12 mm <i>SE 14 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm, Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	365-550 mm	14	-	-
E130125000	Rallonge P1 * <i>P1 Verlängerung*</i>	-	14	25	1050
E130200000	Écrou de blocage SE <i>Verriegelungsring SE</i>	-	14	200	14000

Tête ailettes 2-3 mm ou tête lisse sur demande.

* Rallonge utilisable seulement avec les plots SE3, SE4 et SE5.

Köpfe mit 2-3mm Stege oder ohne Stege auf Anfrage erhältlich.

* Verlängerung nur mit Stelzlager SE3 bis SE5 verwendbar.

Plot Eterno pour la pose avec lambourde en aluminium Stelzlager Eterno für Verlegung mit Aluminiumschienen



- Tête autonivelante compensant automatiquement des pentes jusqu'à 5%
- Tête avec la partie supérieure en caoutchouc anti-bruit et antidérapant
- Ailettes facilement détachables
- Réglable de 28 mm à 550 mm à revêtement fini grâce à la clef de réglage
- Base de pose à rupture facilitée lisse de 330 cm²
- Résistant à des températures de -40° C à +80° C
- Résistant aux agents atmosphériques, aux acides, au vieillissement, aux rayons UV
- Utilisable avec tous les types de revêtement d'extérieur autoportant
- Totalement recyclable
- Essais de charge à la rupture certifiés
- *Selbstnivellierender Kopf, der automatisch Gefälle bis zu 5% ausgleicht*
- *Von 28 bis 550mm verstellbar bei bereits verlegtem Boden dank des speziellen Einstellschlüssels*
- *Stützfuß mit leicht abzubrechenden vorgeprägten Stellen glatt 330 cm²*
- *Vollständig recyclebar*
- *Beständig gegen Temperaturen von -40° bis +80°*
- *Beständig gegen säurehaltige Lösungen, Alterung, UV- Strahlen*
- *Zur Anwendung bei jeder Art von selbsttragenden Außenbodenbelägen*
- *Zweikomponenten-Kopf mit Gummi-Auflage, geräuschkämpfend und rutschfest*
- *Leicht abnehmbare Fugenstege*
- *Zertifizierter Bruchlast-Test*

Plot Eterno pour la pose avec lambourde en aluminium

Eterno Stelzlager für Aluminiumschiene



CODE ARTIKEL-NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DIMEN- SIONS MÄÙE	PAGE LI- STE PRIX PREISLISTE S.	PIECES STÜCK 	PIECES STÜCK 
E250028038	SE 0 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 0 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	28 - 38 mm	15	25	1500
E250037050	SE 1 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 1 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	37,5 - 50 mm	15	25	1200
E250050075	SE 2 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 2 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	50 - 75 mm	15	25	1200
E250075120	SE 3 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 3 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	75 - 120 mm	15	25	800
E250120170	SE 4 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 4 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	120 - 170 mm	15	25	600
E250170215	SE 5 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 5 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	170 - 215 mm	15	25	600
E250140230	SE 6 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 6 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	140 - 230 mm	15	-	-
E250185275	SE 7 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 7 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	185 - 275 mm	15	-	-
E250235325	SE 8 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 8 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	235 - 325 mm	15	-	-
E250205345	SE 9 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 9 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	205 - 345 mm	15	-	-
E250250385	SE 10 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 10 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	250 - 385 mm	15	-	-
E250300400	SE 11 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 11 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	300 - 400 mm	15	-	-
E250270455	SE 12 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 12 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	270 - 455 mm	15	-	-
E250315500	SE 13 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 13 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	315 - 500 mm	15	-	-
E250365550	SE 14 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en aluminium <i>SE 14 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110 mm für Aluminiumschiene</i>	365 - 550 mm	15	-	-
E130125000	Rallonge P1* <i>P1 Verlängerung*</i>	-	15	25	1050
E130200000	Écrou de blocage SE <i>Verriegelungsring SE</i>	-	15	200	14000

* Rallonge utilisable seulement avec les plots SE3, SE4 et SE5.

* Verlängerung nur mit Stelzlager SE3 bis SE5 verwendbar.

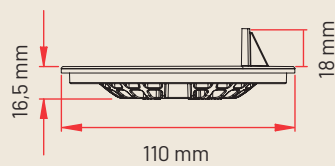
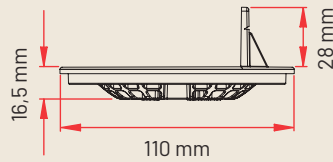


Lambourde en bois
Holzlatte

Clip simple 110°
Einzelklammer

0-5%

Détail: ailette pré-coupée
Detail: vorgestanzte Stege



FOCUS
Ailette pré-coupée
Vorgestanzte Stege




Détail de la tête vissée sur lambourde en bois
Detail: aufgeschraubter Kopf auf Holzlatte



Plot Eterno pour la pose avec lambourde en bois

Eterno Stelzlager für Unterkonstruktion aus Holz



CODE ARTIKEL-NR.	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DIMEN- SIONS MABE	PAGE LI- STE PRIX PREISLISTE S.	PIECES STÜCK 	PIECES STÜCK 
E310028038	SE 0 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 0 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	28 - 38 mm	16	25	1500
E310037050	SE 1 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 1 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	37,5 - 50 mm	16	25	1200
E310050075	SE 2 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 2 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	50 - 75 mm	16	25	1200
E310075120	SE 3 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 3 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	75 - 120 mm	16	25	800
E310120170	SE 4 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 4 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	120 - 170 mm	16	25	600
E310170215	SE 5 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 5 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	170 - 215 mm	16	25	600
E310140230	SE 6 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 6 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	140 - 230 mm	16	-	-
E310185275	SE 7 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 7 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	185 - 275 mm	16	-	-
E310235325	SE 8 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 8 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	235 - 325 mm	16	-	-
E310205345	SE 9 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 9 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	205 - 345 mm	16	-	-
E310250385	SE 10 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 10 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	250 - 385 mm	16	-	-
E310300400	SE 11 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 11 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	300 - 400 mm	16	-	-
E310270455	SE 12 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 12 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	270 - 455 mm	16	-	-
E310315500	SE 13 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 13 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	315 - 500 mm	16	-	-
E310365550	SE 14 à tête autonivelante Ø 110 mm pour lambourde en bois <i>SE 14 mit selbstnivellierendem Kopf Ø 110mm für Holzlatten</i>	365 - 550 mm	16	-	-
E130125000	Rallonge P1* <i>P1 Verlängerung*</i>	-	16	25	1050
Q193000203	Vis à croix pour le fixation des lambourdes en bois <i>Kreuzschlitzschraube für Holz</i>	Ø 3,5 mm L 20 mm	16	1000	-
E130200000	Écrou de blocage SE <i>Verriegelungsring SE</i>	-	16	200	14000

* Rallonge utilisable seulement avec les plots SE3, SE4 et SE5.

* Verlängerung nur mit Stelzlager SE3 bis SE5 verwendbar.

Détail du système de blocage automatique de la rotation

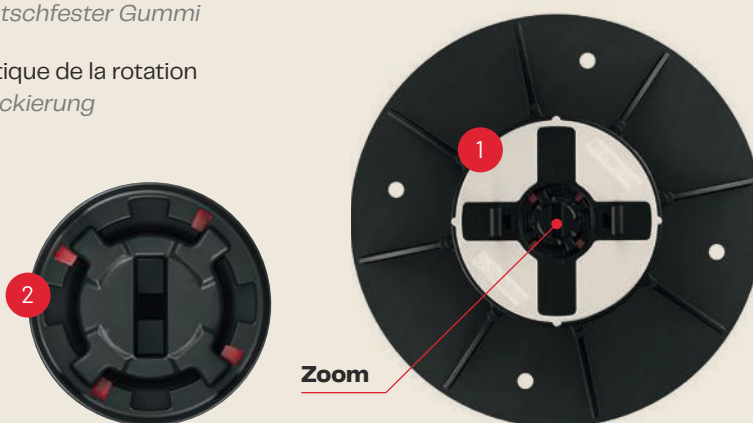
Detail der automatischen Ausdrehsperre



Avec lambourde en aluminium

Mit Aluminiumschiene

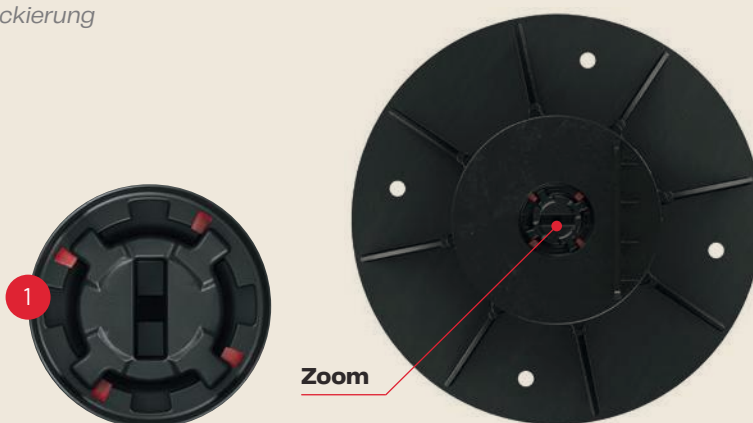
- 1 Caoutchouc anti-bruit et antidérapant
Geräuschkämmender und rutschfester Gummi
- 2 Système de blocage automatique de la rotation
Automatische Sicherheitsblockierung



Avec lambourde en bois

Mit Unterkonstruktion aus Holz



- 1 Système de blocage automatique de la rotation
Automatische Sicherheitsblockierung



Plot Eterno (Base + Vis)

Eterno Stelzlager (Basis + Schraube)

TETE EXCLUE**OHNE KOPF**

CODICE BASE + VIS ARTIKEL-NR. BASIS + SCHRAUBE	DESCRIPTION BESCHREIBUNG	DIMENSIONS MABE	PAGE LISTE PRIX PREISLI- STE S.	PIECES STÜCK 	PIECES STÜCK 
E191028038	SE 0 Base + Vis <i>SE 0 Basis + Schraube</i> (B0 + V0)	28-38 mm	18	25	1500
E191037050	SE 1 Base + Vis <i>SE 1 Basis + Schraube</i> (B1 + V1)	37,5-50 mm	18	25	1200
E191050075	SE 2 Base + Vis <i>SE 2 Basis + Schraube</i> (B2 + V2)	50-75 mm	18	25	1200
E191075120	SE 3 Base + Vis <i>SE 3 Basis + Schraube</i> (B3 + V3)	75-120 mm	18	25	800
E191120170	SE 4 Base + Vis <i>SE 4 Basis + Schraube</i> (B3 + V4)	120-170 mm	18	25	600
E191170215	SE 5 Base + Vis <i>SE 5 Basis + Schraube</i> (B3 + V5)	170-215 mm	18	25	600
E191140230	SE 6 Base + Vis <i>SE 6 Basis + Schraube</i> (B3 + V3 + 1 P1)	140 - 230 mm	18	-	-
E191185275	SE 7 Base + Vis <i>SE 7 Basis + Schraube</i> (B3 + V4 + 1 P1)	185 - 275 mm	18	-	-
E191235325	SE 8 Base + Vis <i>SE 8 Basis + Schraube</i> (B3 + V5 + 1 P1)	235 - 325 mm	18	-	-
E191205345	SE 9 Base + Vis <i>SE 9 Basis + Schraube</i> (B3 + V3 + 2 P1)	205 - 345 mm	18	-	-
E191250385	SE 10 Base + Vis <i>SE 10 Basis + Schraube</i> (B3 + V4 + 2 P1)	250 - 385 mm	18	-	-
E191300400	SE 11 Base + Vis <i>SE 11 Basis + Schraube</i> (B3 + V5 + 2 P1)	300 - 400 mm	18	-	-
E191270455	SE 12 Base + Vis <i>SE 12 Basis + Schraube</i> (B3 + V3 + 3 P1)	270 - 455 mm	18	-	-
E191315500	SE 13 Base + Vis <i>SE 13 Basis + Schraube</i> (B3 + V4 + 3 P1)	315 - 500 mm	18	-	-
E191365550	SE 14 Base + Vis <i>SE 14 Basis + Schraube</i> (B3 + V5 + 3 P1)	365 - 550 mm	18	-	-
E035101204	Tête en bi-matériau autonivelante, ailettes 4 mm H 12 mm <i>Selbstnivellierender Zweikomponenten-Kopf Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	Ø 110 mm	19	200	6400
E035100010	Tête bi-matériau autonivelante pour lambourde en aluminium <i>Selbstnivellierender Zweikomponentenkopf für Aluminiumschiene</i>	Ø 110 mm	19	200	6400
E035102530	Tête autonivelante pour lambourde en bois <i>Selbstnivellierender Kopf für Holzplatten</i>	Ø 110 mm	19	100	4200
NEW E035410000	Tête UNIVERSALE autonivelante bi-matériau PP + ca-outchouc pour lambourdes en aluminium et en bois <i>Selbstnivellierender UNIVERSAL-Zweikomponentenkopf (PP + Gummi) für Alu- Holz-UK</i>	Ø 110 mm	19	200	6400
E035201204	Tête XL en bi-matériau autonivelante, ailettes 4 mm H 12 mm <i>Selbstnivellierender Zweikomponenten-Kopf XL Stegstärke 4 mm, H 12 mm</i>	Ø 150 mm	19	100	3200
E035203001	Tête en bi-matériau autonivelante À CROIX pour lambourdes en aluminium <i>Selbstnivellierender KREUZKOPF für Aluminiumschiene</i>	Ø 130 mm	19	150	4800
E130125000	Rallonge P1 <i>P1 Verlängerungselement</i>	-	18	25	1050
E036000100	Bloc tête basculante <i>Blockierungsknopf</i>	-	18	800*	-
E130200000	Écrou de blocage SE <i>Verriegelungsring SE</i>	-	18	200	14000

Tête ailette 2-3 mm ou tête lisse sur demande.

Les codes des plots comprennent la base et les vis sans tête.

Les mesures indiquées se réfèrent à Base + Vis + tête Ø 110 mm autonivelante bi-matériau.

* En sachets de 100 pièces.

Köpfe mit 2-3mm Stege oder ohne Stege auf Anfrage erhältlich.

Die Art Nr beziehen sich auf Basis und Schraube, ohne Kopf.

Die angegebenen Maße beziehen sich auf Basis + Schraube + selbstnivellierender Zweikomponentenkopf Ø 110 mm.

* Im Beutel zu 100 Stück.