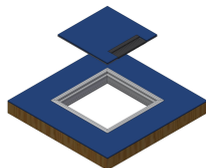




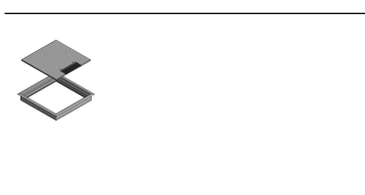
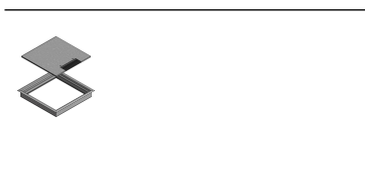
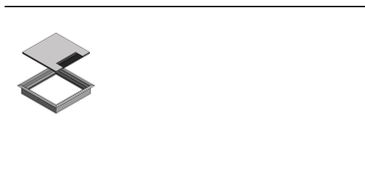
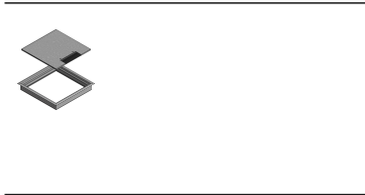
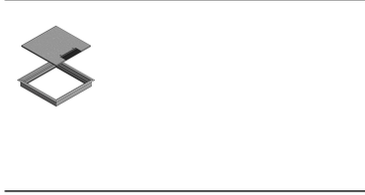
Aperçu du système

Traversées de sol



Diverses traversées de plancher pour les systèmes de faux-planchers DAK.

Composants

	<p>54200/3BL - Boîtier 200 DAK3 AI TSF BL</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 181x181mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle 174x174mm, en acier galvanisé sendzimir 3mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54200/5BL - Boîtier 200 DAK5 AI TSF BL</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 181x181mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle 174x174mm, en acier zingué sendzimir 6mm, pouvant être recouvert 5mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54250/0BL - Boîtier 250 DAK0 AI TSF BL</p> <p>Cadre à accrocher pour découpe 231x231mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle visible 224x224mm, en aluminium anodisé, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54250/3BL - Boîtier DAK22 niv 271x271 AI KM</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 231x231mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle 224x224mm, en acier galvanisé sendzimir 3mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54250/5BL - Boîtier 250 DAK5 AI TSF BL</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 231x231mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle 224x224mm, en acier zingué sendzimir 6mm, épaisseur de revêtement 5mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>52270 - Passe-câbles DAK 200x160 TSF Cr BL</p> <p>en acier chromé, avec couvercle rabattable et barrette de brosses d'une longueur de poils de 30mm Dim : 200x160x1.5mm, épaisseur du couvercle 4mm</p>	



Aperçu du système

Traversées de sol

	<p>52170 - Passe-câbles DAK 170x130 TSF Cr BL</p> <p>DAK 130x170avec couvercle à charnière en acier chromé et sortie à brosselongueur des soies de la brosse 25mm</p>	
	<p>52271 - Passe-câbles DAK 200x160 TSF Cr 2BL</p> <p>en acier chromé, avec couvercle d'insertion et 2 brochettes avec longueur de poils 30mm Dim. : 200x160x1.5mm, épaisseur du couvercle 4mm</p>	
	<p>52275 - Boîtier 8FLF vide DAK 200x160</p> <p>pour les articles 52270 et 52271 en PVC gris</p>	
	<p>52245 - Boîtier 8FLF vide DAK 200x170</p> <p>pour articles 52640 et 52650 en PVC gris</p>	
	<p>52640 - Passe-câbles AI DAK 200x170 TSF BL</p> <p>Cadre et couvercle rabattable en aluminium éloxé incolore avec bride de protection, pour revêtement de sol de 5mm, brossette avec hauteur de brosse de 25mm .</p>	
	<p>52230 - Passe-câbles circulaire Ø125 DAK BL</p> <p>en polyamide noir avec bride de protection 3mm aplati avec brosse, pour perçage ø 111mm</p>	
	<p>52150 - Passe-câbles DAK 100x50 Cr BL</p> <p>Dim : 100x50x30mm en acier chromé avec brosette, longueur des poils 40mm</p>	
	<p>52171 - Passe-câbles DAK 170x120 TSF Cr BL</p> <p>DAK 120x170avec couvercle à charnière en acier chromé et sortie à brosselongueur de la brosse 25mm</p>	
	<p>54150/3BL - Boîtier 150 DAK3 AI TSF BL</p> <p>Cadre à accrocher pour découpe 131x131mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati, couvercle 124x124mm en acier galvanisé sendzimir 3mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54200/0BL - Boîtier 200 DAK0 AI TSF BL</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 181x181mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle visible 174x174mm, en aluminium anodisé, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	



Aperçu du système

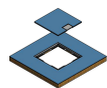
Traversées de sol

	<p>52232 - Passe-câbles circulaire Ø125 DAK Cr BL</p> <p>En polyamide noir, couvercle en acier chromé V2A, 6 mm rectifié, avec brosse. Noir, pour perçage Ø111 mm.</p>	
	<p>52231 - Cache circulaire Ø102 DAK</p> <p>pour traversée de plancher ronde Ø125 DAK BL, n° d'art. 52230, en polyamide noir</p>	
	<p>56278/5 - Traversée de sol 271 DAK/ZUG5 Cr</p> <p>Tôle d'accrochage pour découpe 283x283 en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1.5mm avec cadre 278x278x19mm en acier chromé 3mm - avec caoutchouc d'appui du couvercle 2mm Couvercle avec rebord 271x271x19mm en acier chromé 3mm - avec insert de couvercle en bois 6mm - peut être garni à l'intérieur 5mm</p>	
	<p>52650 - Passe-câbles AI DAK 200x170 TSF BL</p> <p>Cadre et couvercle rabattable en aluminium anodisé incolore avec bride de protection, Couvercle visible, barrette de brosses avec hauteur de poils 25mm</p>	
	<p>52955N - Boîtier niv 271 DAK22 AI KM</p> <p>Tôle d'accrochage pour découpe 283x283 en acier chromé 1.5mm avec cadre réglable en continu 278x278x30mm - en aluminium 3mm - avec caoutchouc d'appui du couvercle 2mm Couvercle 271x271x25mm en aluminium 3mm - Peut être recouvert à l'intérieur 22mm - inclus 2 creux pour câbles Réglage en hauteur : 0-22mm</p>	
	<p>56150/3 - Boîtier 150 DAK3 AI</p> <p>Tôle de suspension pour découpe 155x155mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 150x150x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle borgne 145x145x4mm en acier galvanisé sendzimir 4mm , à garnir 3mm</p>	
	<p>56150/3BL - Boîtier 150 DAK3 AI BL</p> <p>Tôle de suspension pour découpe 155x155mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 150x150x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 145x145x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 54x30mm.</p>	



Aperçu du système

Traversées de sol



56150/3KA - Boîtier 150 DAK3 AI KA

Tôle de suspension pour découpe 155x155mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 150x150x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 145x145x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, peut être recouvert 3mm, avec sortie de câble en acier chromé.



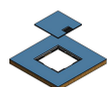
56300/12KM - Traversée de plancher 300 DAK12 AI KM

Tôle d'accrochage pour découpe 305x305 en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1.5mm
avec cadre 300x300x20mm en aluminium 3mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 2mm
Couvercle avec rebord 293x293x15mm en aluminium 3mm
- Peut être recouvert à l'intérieur 12mm
- Inclus 2 creux pour câbles



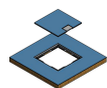
56278/5KA - Boîtier 271 DAK5 AI KA

Tôle d'accrochage pour découpe 283x283 en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1.5mm
avec cadre 278x278x19mm en acier chromé 3mm
- avec caoutchouc d'appui du couvercle 2mm
couvercle avec rebord 271x271x19mm en acier chromé 3mm
- avec insert de couvercle en bois 6mm
- peut être recouvert à l'intérieur 5mm
- y compris 2 sorties de câbles en acier chromé



56200/3BL - Boîtier 200 DAK3 AI BL

Tôle de suspension pour découpe 205x205mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 200x200x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 195x195x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 54x30mm.



56200/3KA - Boîtier 200 DAK3 AI KA

Tôle de suspension pour découpe 205x205mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 200x200x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 195x195x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, peut être recouvert 3mm, avec sortie de câble en acier chromé.



56200/3 - Boîtier 200 DAK3 AI

Tôle d'accrochage pour découpe 205x205 en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1mm, avec cadre 200x200x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle aveugle 195x195x4mm en tôle d'acier galvanisée sendzimir, épaisseur 3mm





Aperçu du système

Traversées de sol

	<p>56250/3 - Boîtier 250 DAK3 AI</p> <p>Tôle de suspension pour découpe 255x255mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 250x250x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle borgne 245x245x4mm en acier galvanisé sendzimir 4mm, à garnir 3mm</p>	
	<p>56250/3BL - Boîtier 250 DAK3 AI BL</p> <p>Tôle de suspension pour découpe 255x255mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 250x250x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 245x245x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 54x30mm.</p>	
	<p>56250/3KA - Boîtier 250 DAK3 AI KA</p> <p>Tôle de suspension pour découpe 255x255mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 250x250x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 245x245x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, peut être recouvert 3mm, avec sortie de câble en acier chromé.</p>	
	<p>54150/0BL - Boîtier 150 DAK0 AI TSF BL</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 131x131mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle visible 124x124mm, en aluminium anodisé, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54150/5BL - Boîtier DAK22 niv 271x271 AI KM</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 131x131mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati, couvercle 124x124mm en acier galvanisé sendzimir 6mm, à garnir 5mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	



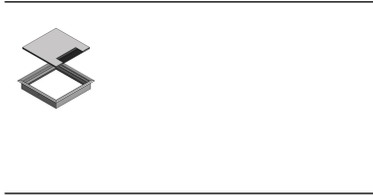
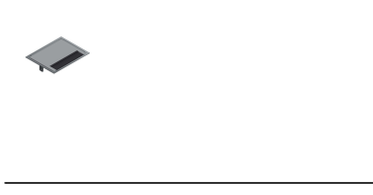
Diverses traversées de plancher pour les systèmes de faux-planchers DAK.

Composants



Aperçu du système

Traversées de sol

	<p>54200/3BL - Boîtier 200 DAK3 AI TSF BL</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 181x181mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle 174x174mm, en acier galvanisé sendzimir 3mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54200/5BL - Boîtier 200 DAK5 AI TSF BL</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 181x181mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle 174x174mm, en acier zingué sendzimir 6mm, pouvant être recouvert 5mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54250/0BL - Boîtier 250 DAK0 AI TSF BL</p> <p>Cadre à accrocher pour découpe 231x231mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle visible 224x224mm, en aluminium anodisé, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54250/3BL - Boîtier DAK22 niv 271x271 AI KM</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 231x231mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle 224x224mm, en acier galvanisé sendzimir 3mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54250/5BL - Boîtier 250 DAK5 AI TSF BL</p> <p>Cadre à suspendre pour découpe 231x231mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle 224x224mm, en acier zingué sendzimir 6mm, épaisseur de revêtement 5mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>52270 - Passe-câbles DAK 200x160 TSF Cr BL</p> <p>en acier chromé, avec couvercle rabattable et barrette de brosses d'une longueur de poils de 30mm Dim : 200x160x1.5mm, épaisseur du couvercle 4mm</p>	
	<p>52170 - Passe-câbles DAK 170x130 TSF Cr BL</p> <p>DAK 130x170avec couvercle à charnière en acier chromé et sortie à brosselongueur des soies de la brosse 25mm</p>	
	<p>52271 - Passe-câbles DAK 200x160 TSF Cr 2BL</p> <p>en acier chromé, avec couvercle d'insertion et 2 brosettes avec longueur de poils 30mm Dim. : 200x160x1.5mm, épaisseur du couvercle 4mm</p>	
	<p>52275 - Boîtier 8FLF vide DAK 200x160</p> <p>pour les articles 52270 et 52271 en PVC gris</p>	



Aperçu du système

Traversées de sol

	<p>52245 - Boîtier 8FLF vide DAK 200x170 pour articles 52640 et 52650 en PVC gris</p>	
	<p>52640 - Passe-câbles AI DAK 200x170 TSF BL Cadre et couvercle rabattable en aluminium éloxé incolore avec bride de protection, pour revêtement de sol de 5mm, brossette avec hauteur de brosse de 25mm .</p>	
	<p>52230 - Passe-câbles circulaire Ø125 DAK BL en polyamide noir avec bride de protection 3mm aplatie avec brosse, pour perçage ø 111mm</p>	
	<p>52150 - Passe-câbles DAK 100x50 Cr BL Dim : 100x50x30mm en acier chromé avec brosse, longueur des poils 40mm</p>	
	<p>52171 - Passe-câbles DAK 170x120 TSF Cr BL DAK 120x170avec couvercle à charnière en acier chromé et sortie à brosse longueur de la brosse 25mm</p>	
	<p>54150/3BL - Boîtier 150 DAK3 AI TSF BL Cadre à accrocher pour découpe 131x131mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati, couvercle 124x124mm en acier galvanisé sendzimir 3mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>54200/0BL - Boîtier 200 DAK0 AI TSF BL Cadre à suspendre pour découpe 181x181mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle visible 174x174mm, en aluminium anodisé, avec baguette à brosse noire 101x25mm</p>	
	<p>52232 - Passe-câbles circulaire Ø125 DAK Cr BL En polyamide noir, couvercle en acier chromé V2A, 6 mm rectifié, avec brosse. Noir, pour perçage Ø111 mm.</p>	
	<p>52231 - Cache circulaire Ø102 DAK pour traversée de plancher ronde Ø125 DAK BL, n° d'art. 52230, en polyamide noir</p>	



Aperçu du système

Traversées de sol

	<p>56278/5 - Traversée de sol 271 DAK/ZUG5 Cr</p> <p>Tôle d'accrochage pour découpe 283x283 en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1.5mm avec cadre 278x278x19mm en acier chromé 3mm - avec caoutchouc d'appui du couvercle 2mm Couvercle avec rebord 271x271x19mm en acier chromé 3mm - avec insert de couvercle en bois 6mm - peut être garni à l'intérieur 5mm</p>	
	<p>52650 - Passe-câbles AI DAK 200x170 TSF BL</p> <p>Cadre et couvercle rabattable en aluminium anodisé incolore avec bride de protection, Couvercle visible, barrette de brosses avec hauteur de poils 25mm</p>	
	<p>52955N - Boîtier niv 271 DAK22 AI KM</p> <p>Tôle d'accrochage pour découpe 283x283 en acier chromé 1.5mm avec cadre réglable en continu 278x278x30mm - en aluminium 3mm - avec caoutchouc d'appui du couvercle 2mm Couvercle 271x271x25mm en aluminium 3mm - Peut être recouvert à l'intérieur 22mm - inclus 2 creux pour câbles Réglage en hauteur : 0-22mm</p>	
	<p>56150/3 - Boîtier 150 DAK3 AI</p> <p>Tôle de suspension pour découpe 155x155mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 150x150x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle borgne 145x145x4mm en acier galvanisé sendzimir 4mm , à garnir 3mm</p>	
	<p>56150/3BL - Boîtier 150 DAK3 AI BL</p> <p>Tôle de suspension pour découpe 155x155mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 150x150x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 145x145x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 54x30mm.</p>	
	<p>56150/3KA - Boîtier 150 DAK3 AI KA</p> <p>Tôle de suspension pour découpe 155x155mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 150x150x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 145x145x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, peut être recouvert 3mm, avec sortie de câble en acier chromé.</p>	



Aperçu du système

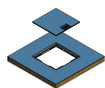
Traversées de sol

	<p>56300/12KM - Traversée de plancher 300 DAK12 AI KM</p>	
	<p>Tôle d'accrochage pour découpe 305x305 en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1.5mm avec cadre 300x300x20mm en aluminium 3mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 2mm Couvercle avec rebord 293x293x15mm en aluminium 3mm - Peut être recouvert à l'intérieur 12mm - Inclus 2 creux pour câbles</p>	
	<p>56278/5KA - Boîtier 271 DAK5 AI KA</p>	
	<p>Tôle d'accrochage pour découpe 283x283 en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1.5mm avec cadre 278x278x19mm en acier chromé 3mm - avec caoutchouc d'appui du couvercle 2mm couvercle avec rebord 271x271x19mm en acier chromé 3mm - avec insert de couvercle en bois 6mm - peut être recouvert à l'intérieur 5mm - y compris 2 sorties de câbles en acier chromé</p>	
	<p>56200/3BL - Boîtier 200 DAK3 AI BL</p>	
	<p>Tôle de suspension pour découpe 205x205mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 200x200x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 195x195x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 54x30mm.</p>	
	<p>56200/3KA - Boîtier 200 DAK3 AI KA</p>	
	<p>Tôle de suspension pour découpe 205x205mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 200x200x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 195x195x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, peut être recouvert 3mm, avec sortie de câble en acier chromé.</p>	
	<p>56200/3 - Boîtier 200 DAK3 AI</p>	
	<p>Tôle d'accrochage pour découpe 205x205 en tôle d'acier galvanisée sendzimir 1mm, avec cadre 200x200x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle aveugle 195x195x4mm en tôle d'acier galvanisée sendzimir, épaisseur 3mm</p>	
	<p>56250/3 - Boîtier 250 DAK3 AI</p>	
	<p>Tôle de suspension pour découpe 255x255mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 250x250x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle borgne 245x245x4mm en acier galvanisé sendzimir 4mm, à garnir 3mm</p>	



Aperçu du système

Traversées de sol



56250/3BL - Boîtier 250 DAK3 AI BL

Tôle de suspension pour découpe 255x255mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 250x250x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 245x245x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, à garnir 3mm, avec baguette à brosse noire 54x30mm.



56250/3KA - Boîtier 250 DAK3 AI KA

Tôle de suspension pour découpe 255x255mm en acier galvanisé sendzimir 1mm, avec cadre 250x250x12mm en aluminium 2mm, avec caoutchouc d'appui du couvercle 3mm. Couvercle 245x245x4mm en acier zingué sendzimir 4mm, peut être recouvert 3mm, avec sortie de câble en acier chromé.



54150/0BL - Boîtier 150 DAK0 AI TSF BL

Cadre à suspendre pour découpe 131x131mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati. Couvercle visible 124x124mm, en aluminium anodisé, avec baguette à brosse noire 101x25mm



54150/5BL - Boîtier DAK22 niv 271x271 AI KM

Cadre à suspendre pour découpe 131x131mm en aluminium anodisé naturel, épaisseur d'appui 2mm, aplati, couvercle 124x124mm en acier galvanisé sendzimir 6mm, à garnir 5mm, avec baguette à brosse noire 101x25mm

