



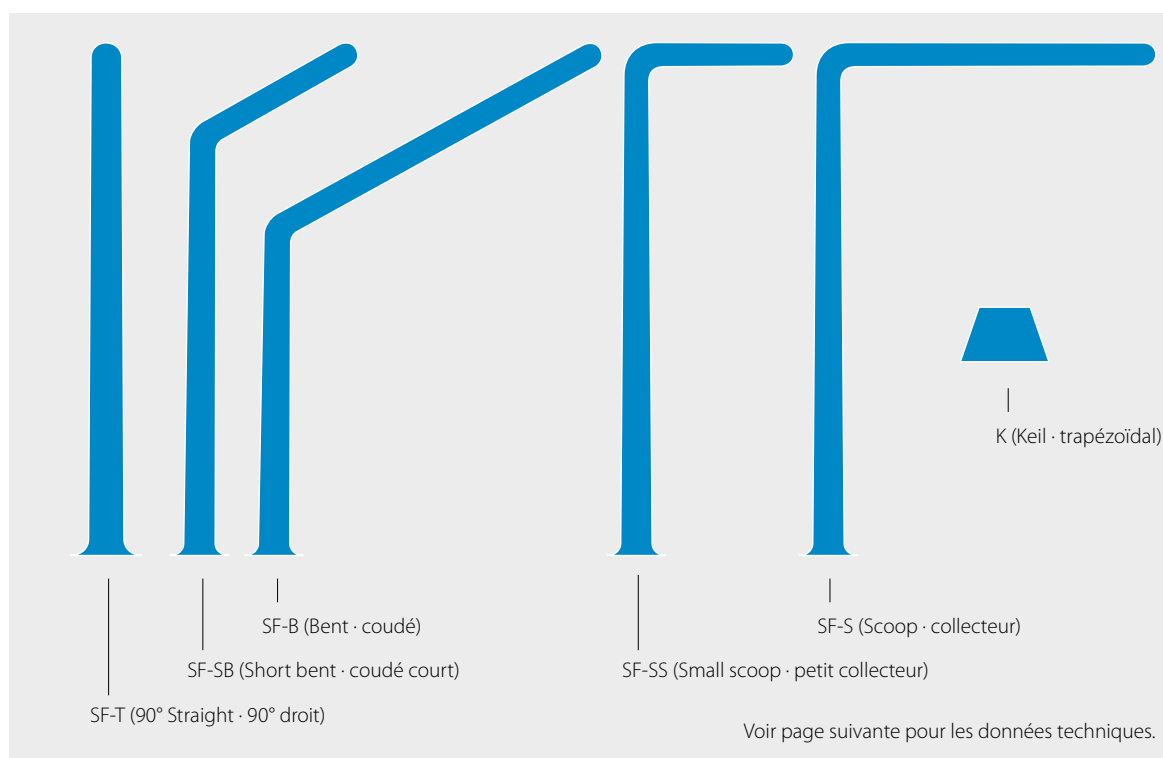
siegling fullsan
bandes homogènes

TASSEAUX / BORDS DE
CONTENANCE ONDULÉS

TASSEAUX

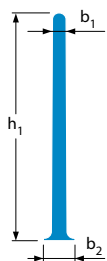
Profils (tasseaux PU)

- Les largeurs de bande supérieures à 1300 mm (51,18 pouces) peuvent également être pourvues de profils transversaux, à condition que des ouvertures soient autorisées par l'application.
- Encoches pour tasseaux disponibles.
- Contacter le service client pour obtenir des tolérances de fabrication supplémentaires et des recommandations en fonction de la conception et de l'application.



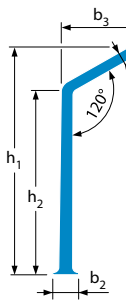
TASSEAUX

Profils (tasseaux PU)



SF-T
(90° straight
(90° droit))

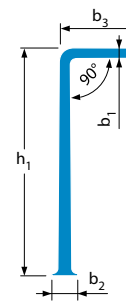
Désignation du type	Code article	Hauteur h ₁ [mm (in)]	Hauteur h ₂ [mm (in)]	Epaisseur b ₁ /b ₂ [mm (in)]	Porte-à-faux b ₃ [mm (in)]	Couleur	Matériau/Surface	d _{min} [mm (in)]	
								Temp ≥ 0°C/32°F	Temp < 0°C/32°F
SF-T 5X25-U85-GL/GL BL FDA	880730	25 (0,98)	-	4,7/11 (0,19/0,43)	-	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-T 5X50-U85-GL/GL BL FDA	880731	50 (1,97)	-	4,3/11 (0,17/0,43)	-	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-T 5X75-U85-GL/GL BL FDA	880732	75 (2,95)	-	4,0/11 (0,16/0,43)	-	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-T 7X100-U85-GL/GL BL FDA	880733	100 (3,94)	-	6,3/13 (0,25/0,51)	-	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-T 7X125-U85-GL/GL BL FDA	880734	125 (4,92)	-	6,2/13 (0,24/0,51)	-	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-T 7X150-U85-GL/GL BL FDA	880736	150 (5,91)	-	6,0/13 (0,24/0,51)	-	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)



SF-SB
(Short bent
(coudé court))

SF-SB 4X50-U85-GL/GL BL FDA	880750	50 (1,97)	37,9 (1,47)	4,0/10 (0,16/0,39)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-SB 4X75-U85-GL/GL BL FDA	880751	75 (2,95)	62,9 (2,48)	4,0/10 (0,16/0,39)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-SB 7X100-U85-GL/GL BL FDA	880752	100 (3,94)	88,7 (3,49)	6,4/13 (0,25/0,51)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-SB 7X125-U85-GL/GL BL FDA	880753	125 (4,92)	113,7 (4,48)	6,3/13 (0,25/0,51)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-SB 7X150-U85-GL/GL BL FDA	880755	150 (5,91)	138,7 (5,46)	6,1/13 (0,24/0,51)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)

SF-B 4X50-U85-GL/GL BL FDA	880737	50 (1,97)	23,4 (0,92)	4,0/10 (0,16/0,39)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-B 4X75-U85-GL/GL BL FDA	880745	75 (2,95)	48,4 (1,91)	4,0/10 (0,16/0,39)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-B 7X100-U85-GL/GL BL FDA	880746	100 (3,94)	74,3 (2,93)	6,4/13 (0,25/0,51)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-B 7X125-U85-GL/GL BL FDA	880748	125 (4,92)	99,3 (3,91)	6,3/13 (0,25/0,51)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-B 7X150-U85-GL/GL BL FDA	880749	150 (5,91)	124,3 (4,89)	6,1/13 (0,24/0,51)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)

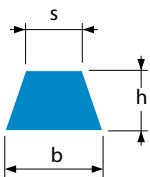


SF-SS
(Small scoop
(petit collecteur))

SF-SS 4X50-U85-GL/GL BL FDA	880770	50 (1,97)	-	4,0/10 (0,16/0,39)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-SS 4X75-U85-GL/GL BL FDA	880771	75 (2,95)	-	4,0/10 (0,16/0,39)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-SS 7X75-U85-GL/GL BL FDA	880772	75 (2,95)	-	6,6/13 (0,26/0,51)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-SS 7X100-U85-GL/GL BL FDA	880773	100 (3,94)	-	6,5/13 (0,26/0,51)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-SS 7X125-U85-GL/GL BL FDA	880774	125 (4,92)	-	6,3/13 (0,25/0,51)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-SS 7X150-U85-GL/GL BL FDA	880775	150 (5,91)	-	6,2/13 (0,24/0,51)	25 (0,98)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)

SF-S 4X50-U85-GL/GL BL FDA	880776	50 (1,97)	-	4,0/10 (0,16/0,39)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-S 4X75-U85-GL/GL BL FDA	880777	75 (2,95)	-	4,0/10 (0,16/0,39)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	101 (3,97)	151 (5,94)
SF-S 7X75-U85-GL/GL BL FDA	880780	75 (2,95)	-	6,6/13 (0,26/0,51)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-S 7X100-U85-GL/GL BL FDA	880781	100 (3,94)	-	6,4/13 (0,25/0,51)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-S 7X125-U85-GL/GL BL FDA	880782	125 (4,92)	-	6,3/13 (0,25/0,51)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)
SF-S 7X150-U85-GL/GL BL FDA	880783	150 (5,91)	-	6,2/13 (0,24/0,51)	50 (1,97)	bleu	U85 lisse	128 (5,04)	180 (7,09)

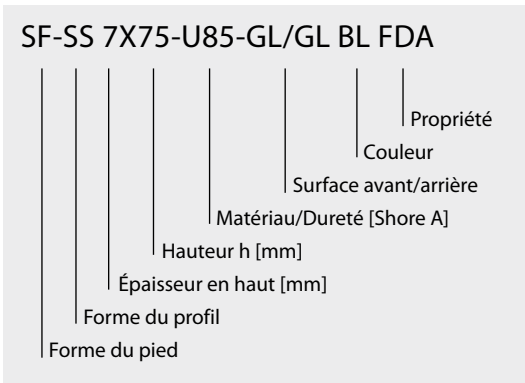
Profils (profils transversaux et longitudinaux en PU)



K
(Keil
(trapezoidal))

Désignation du type	Code article	Dimensions b _x h _x [mm (in)]	Couleur	Matériau/Surface	Température de service admissible temp. [°C]	Profils transversaux		Profils longitudinaux		
						Distance entre les profils min. [mm (in)]	d _{min} env. [mm (in)]*	Distance entre les profils min. [mm (in)]	Face de roulement d _{min} env. [mm (in)]*	Face porteuse d _{min} env. [mm (in)]*
K6	888009	6x4,2x4 (0,24x0,17x0,16)	bleu	U65 lisse	-30/+80	30 (1,18)	30 (1,18)	30 (1,18)	40 (1,57)	30 (1,18)
K10	880517	10x6x6 (0,39x0,24x0,24)	bleu	U65 lisse	-30/+80	30 (1,18)	50 (1,97)	30 (1,18)	70 (2,76)	60 (2,36)
K13	881233	13x8x7,5 (0,51x0,31x0,30)	bleu	U65 lisse	-30/+80	30 (1,18)	80 (3,15)	30 (1,18)	90 (3,54)	60 (2,36)
K17	888411	17x11x9,5 (0,67x0,43x0,37)	bleu	U65 lisse	-30/+80	30 (1,18)	110 (4,33)	30 (1,18)	90 (3,54)	90 (3,54)

Signification des symboles



- SF** = Small foot (faible largeur de pied)
- B** = Bent (coudé)
- K** = Keil (profil trapézoïdal)
- SB** = Short bent (coudé court)
- S** = Scoop (collecteur)
- SS** = Small scoop (petit collecteur)
- T** = T-Profil
- U** = Polyuréthane
- GL** = Glatt (lisse)
- FDA** = Adapté aux produits alimentaires selon EC/FDA
- BL** = Bleu

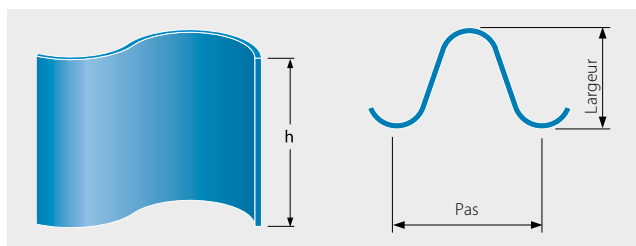
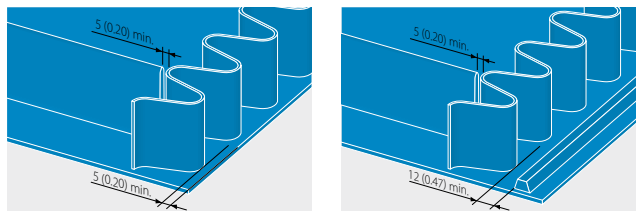
 Bleu (RAL 5015)

* Lors de la détermination des diamètres des tambours, les données relatives au d_{min} sont à prendre en compte pour la bande, le profil transversal et le bord de contenance. La valeur maximale est déterminante, et doit être respectée. Les données relatives au d_{min} sont des valeurs indicatives, déterminées en ambiance normale (20°C/50% H.R.).

BORDS DE CONTENANCE ONDULÉS

Profils (bords de contenance ondulés PU)

- Le bord de contenance ondulé PU est disponible en 2 mm (0,08 po) ou 2,5 mm (0,10 po) d'épaisseur selon la hauteur du bord ondulé.
- L'indentation minimum du bord de contenance est de 5 mm (0,20 po).
- L'écart minimum avec le guide de la face de transport est de 12 mm (0,47 po).
- L'écart minimum avec le tasseau est de 5 mm (0,20 po).
- Contacter le service client pour obtenir des tolérances de fabrication supplémentaires et des recommandations en fonction de la conception et de l'application.



Dimensions/tolérances détaillées et autres spécifications disponibles sur demande. Contactez le service client pour des informations et des conseils complémentaires.

Désignation du type	Code article		Hauteur h [mm (in)]	Épaisseur [mm (in)]	Pas [mm (in)]	Largeur [mm (in)]	Couleur	Matériau/Surface	D _{min} [mm (in)]	D _{min} [mm (in)] avec contre-flexion [mm (in)]
FW 2X 25/P40-U90-GL/GL BL FDA	2880714	CD 40	25 (0,98)	2 (0,08)	40 (1,57)	49,5 (1,95)	bleu	U90 lisse	80 (3,15)	110 (4,33)
FW 2X 50/P40-U90-GL/GL BL FDA	2880715		50 (1,97)	2 (0,08)	40 (1,57)	49,5 (1,95)	bleu	U90 lisse	100 (3,94)	150 (5,90)
FW 2X 75/P40-U90-GL/GL BL FDA	2880716		75 (2,95)	2 (0,08)	40 (1,57)	49,5 (1,95)	bleu	U90 lisse	130 (5,12)	230 (9,05)
FW 2X100/P40-U90-GL/GL BL FDA	2880717		100 (3,94)	2 (0,08)	40 (1,57)	49,5 (1,95)	bleu	U90 lisse	160 (6,3)	300 (11,81)

Signification des symboles

FW 2X100/P40-U90-GL/GL BL FDA

- FW** = Footless wall (sans pied)
- P** = Pas
- U** = Polyuréthane
- GL** = Glatt (lisse)
- BL** = Bleu
- FDA** = Adapté aux produits alimentaires selon EC/FDA

Bleu (RAL 5015)

Siegling – total belting solutions

Un personnel impliqué, une organisation et un suivi des processus de fabrication axés sur la qualité contribuent à maintenir le haut niveau de nos produits et de l'ensemble de nos prestations.

Forbo Movement Systems suit les principes du management par la qualité totale. Notre système de gestion de la qualité est certifié conforme à la norme ISO 9001 sur tous les sites de production et de confection. De plus, nombre de sites disposent de la certification de management environnemental ISO 14001.



Le Service Forbo Siegling – à tout moment partout dans le monde

Forbo Siegling emploie environ 2.400 personnes dans les sociétés du Groupe. Nos produits sont fabriqués dans dix sites de production dans le monde; des sociétés du Groupe et agences avec stocks et ateliers sont répartis dans plus de 80 pays. Les points de service Forbo Siegling sont présents dans plus de 300 adresses dans le monde.

Forbo Siegling GmbH

Lilienthalstraße 6/8, D-30179 Hannover

Phone +49 511 6704 0

www.forbo-siegling.com, siegling@forbo.com



MOVEMENT SYSTEMS