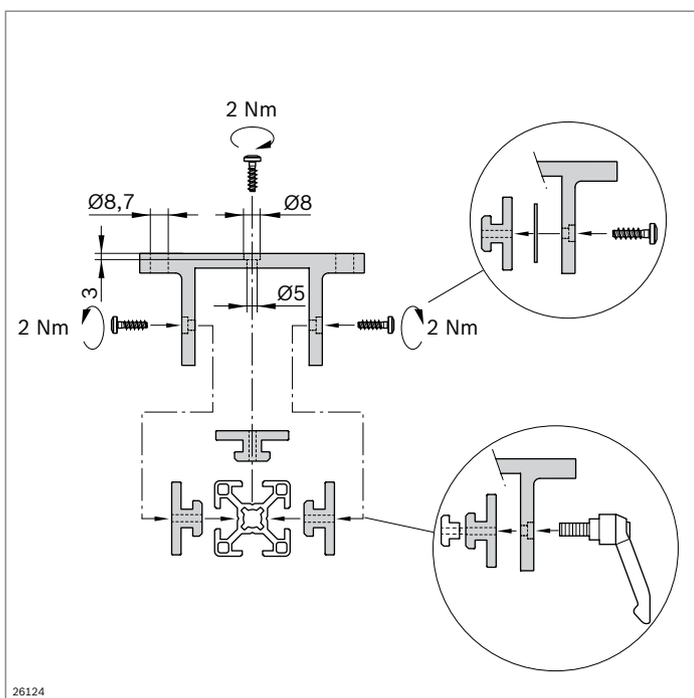


26784

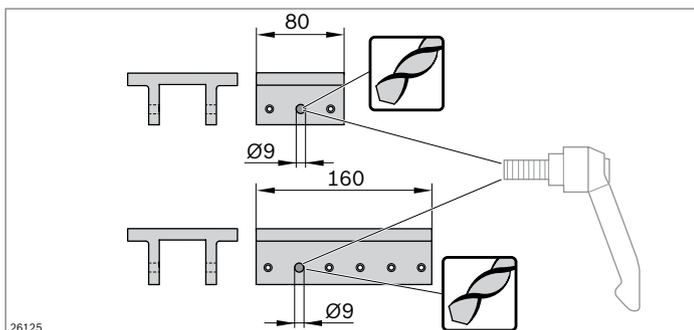
EcoSlide



- ▶ Chariots coulissants linéaires économiques pour les applications horizontales
- ▶ Guidage sur patins pour une prise de charge maximale
- ▶ Patin à faible taux d'absorption d'humidité, adapté pour les conditions d'utilisation difficiles
- ▶ Disponible pour les largeurs de profilés 30/45/60/90
- ▶ Levier de serrage (en option) pour un blocage dans n'importe quelle position
- ▶ Montage facile
- ▶ Rondelle de compensation des tolérances (chariot/profilé)



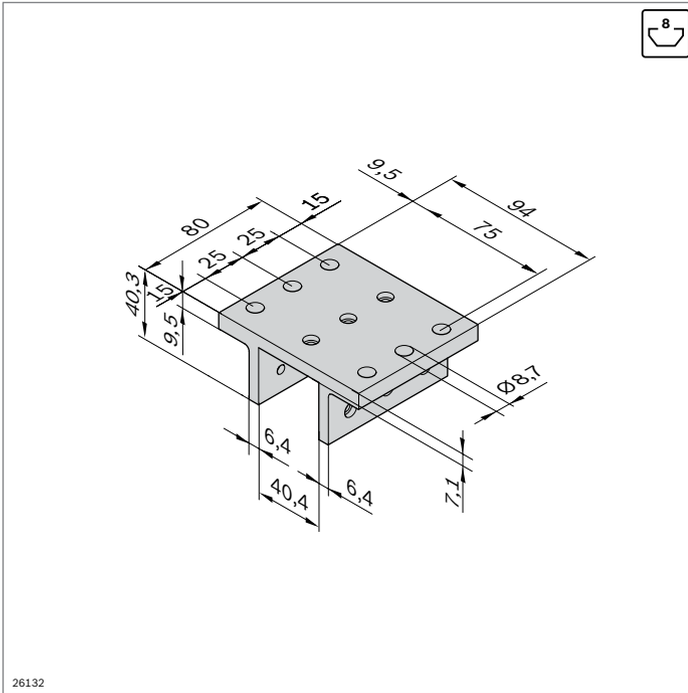
26124



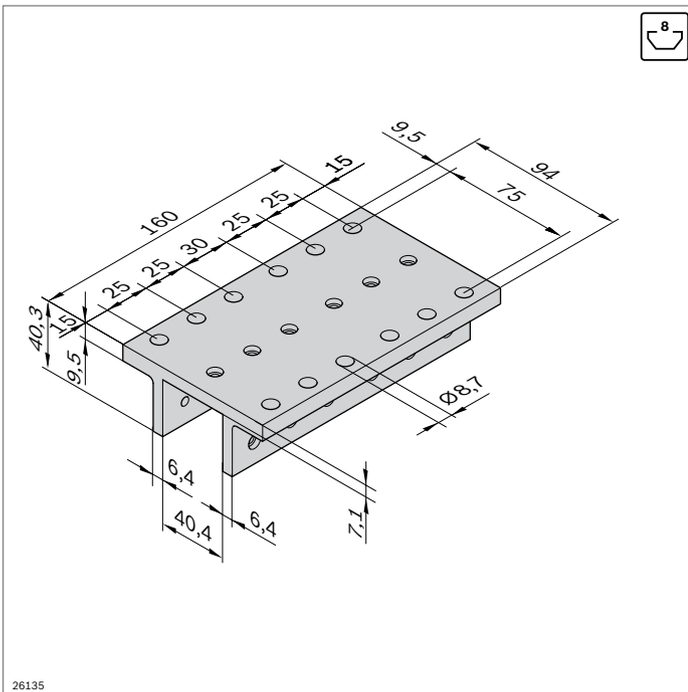
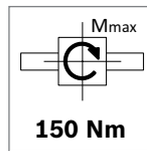
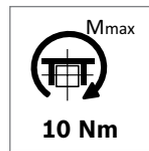
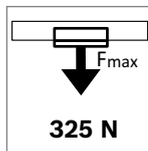
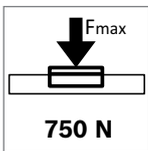
26125

Remarque concernant l'usage

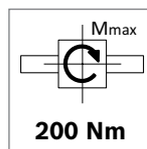
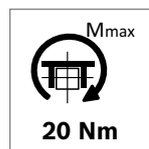
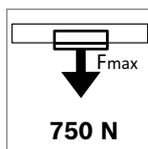
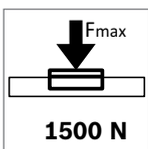
L'utilisation du levier de serrage nécessite l'élargissement de l'alésage correspondant du chariot à 9 mm.



26132



26135



EcoSlide 30x30x80

- Pour une utilisation avec une largeur de profilé de 30 mm
- Vitesse maximale de poussée : 12 m/min

Chariot 30x30x80

	N°
	1 8 981 535 476

Matériaux : Aluminium, anodisé

Accessoires

	N°	Pce(s)		Page
Patin rainure 8 mm plat	10 3 842 523 212	3	2	12-13
Patin rainure 8 mm plat verrouillable	1 3 842 552 423	—	1	12-11
Rondelle de compensation pour rainure de 8 mm	4 8 981 535 891	X ¹⁾	X ¹⁾	12-11
Vis W1451 - 3,5x14 - 10.9	10 3 842 552 421	9	8	12-12
Levier de serrage, 20 mm	1 3 842 516 846	—	1	4-11
Coulisseau rainure 8 mm, M8	100 3 842 514 931	—	1	3-7

¹⁾ Selon les besoins

EcoSlide 30x30x160

- Pour une utilisation avec une largeur de profilé de 30 mm
- Vitesse maximale de poussée : 12 m/min

Chariot 30x30x160

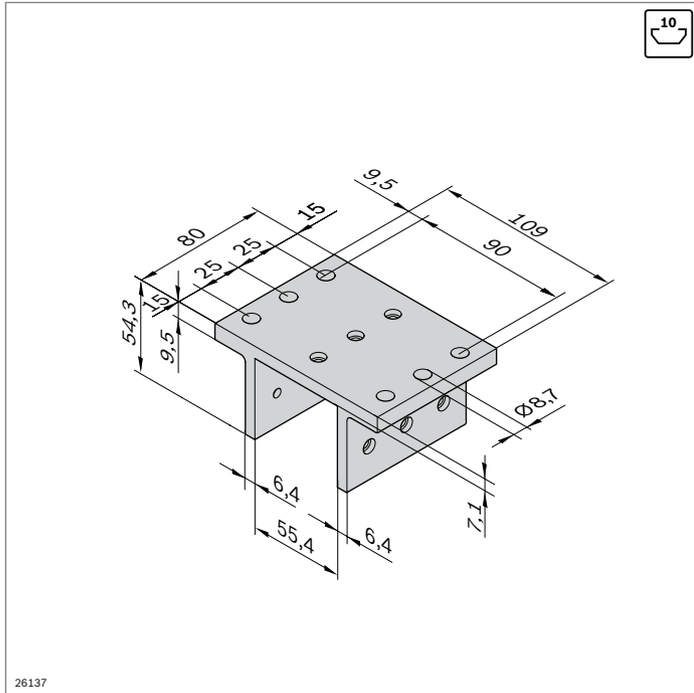
	N°
	1 8 981 535 477

Matériaux : Aluminium, anodisé

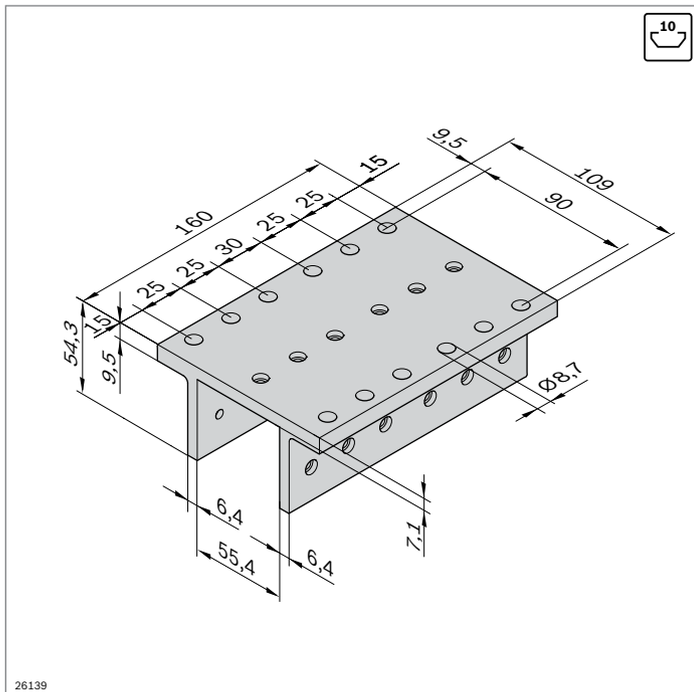
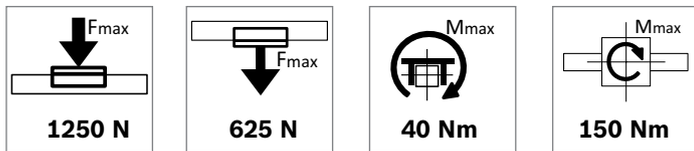
Accessoires

	N°	Pce(s)		Page
Patin rainure 8 mm plat	10 3 842 523 212	6	5	12-13
Patin rainure 8 mm plat verrouillable	1 3 842 552 423	—	1	12-11
Rondelle de compensation pour rainure de 8 mm	4 8 981 535 891	X ¹⁾	X ¹⁾	12-11
Vis W1451 - 3,5x14 - 10.9	10 3 842 552 421	18	17	12-12
Levier de serrage, 20 mm	1 3 842 516 846	—	1	4-11
Coulisseau rainure 8 mm, M8	100 3 842 514 931	—	1	3-7

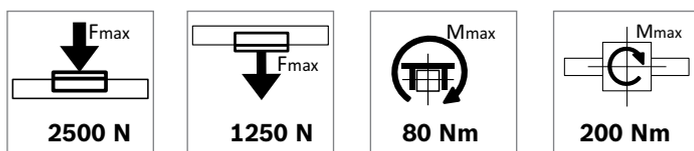
¹⁾ Selon les besoins



26137



26139



EcoSlide 45x45x80

- Pour une utilisation avec une largeur de profilé de 45 mm
- Vitesse maximale de poussée : 12 m/min

Chariot 45x45x80	N°
	1 8 981 535 323

Matériaux : Aluminium, anodisé

Accessoires

	N°	Pce(s)		Page	
Patin rainure 10 mm plat	10	3 842 530 329	3	2	12-13
Patin rainure 10 mm plat verrouillable	1	3 842 552 424	—	1	12-11
Rondelle de compensation pour rainure de 10 mm	4	8 981 535 890	X ¹⁾	X ¹⁾	12-12
Vis W1452 - 4x18 - 10.9	10	3 842 552 422	9	8	12-12
Lever de serrage, 20 mm	1	3 842 516 846	—	1	4-11
Coulisseau rainure 10 mm, M8	100	3 842 528 735	—	1	3-7

¹⁾ Selon les besoins

EcoSlide 45x45x160

- Pour une utilisation avec une largeur de profilé de 45 mm
- Vitesse maximale de poussée : 12 m/min

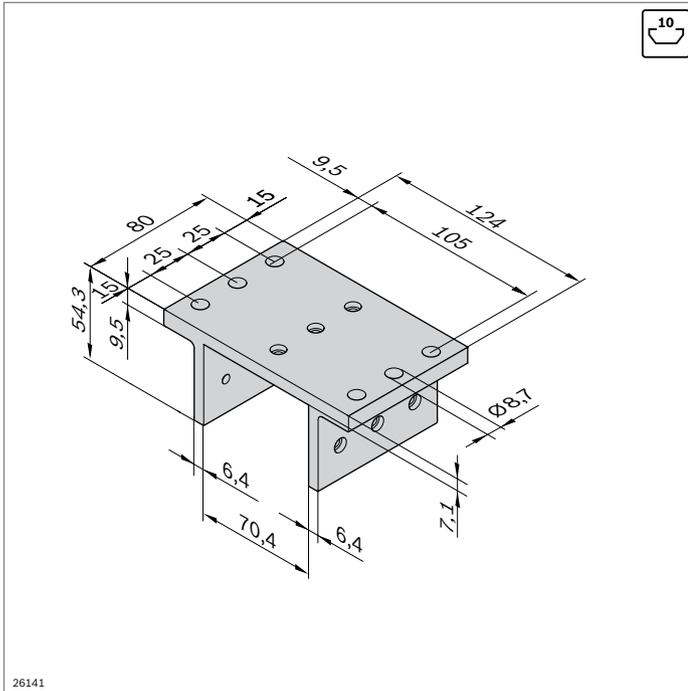
Chariot 45x45x160	N°
	1 8 981 535 324

Matériaux : Aluminium, anodisé

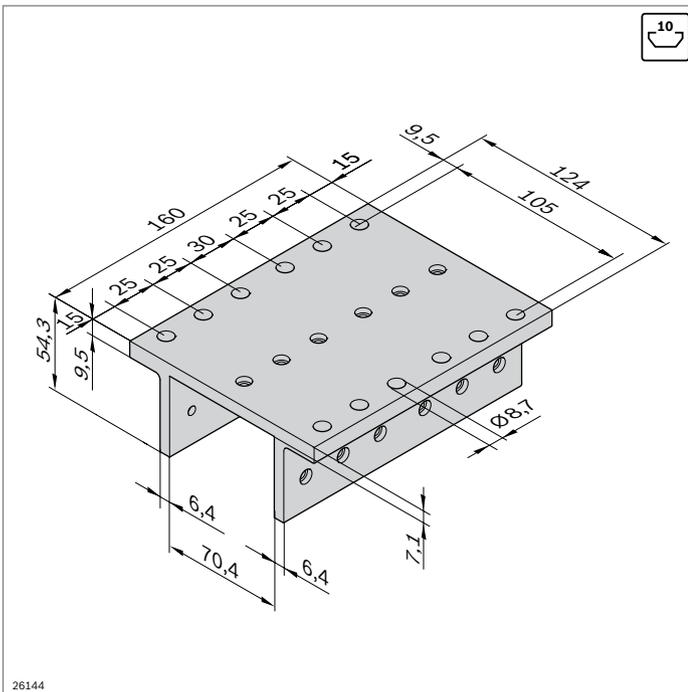
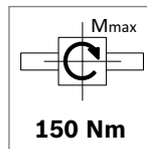
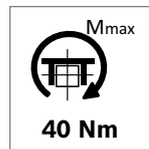
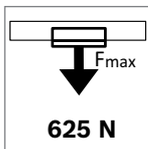
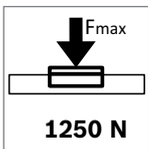
Accessoires

	N°	Pce(s)		Page	
Patin rainure 10 mm plat	10	3 842 530 329	6	5	12-13
Patin rainure 10 mm plat verrouillable	1	3 842 552 424	—	1	12-11
Rondelle de compensation pour rainure de 10 mm	4	8 981 535 890	X ¹⁾	X ¹⁾	12-12
Vis W1452 - 4x18 - 10.9	10	3 842 552 422	18	17	12-12
Lever de serrage, 20 mm	1	3 842 516 846	—	1	4-11
Coulisseau rainure 10 mm, M8	100	3 842 528 735	—	1	3-7

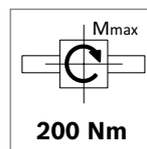
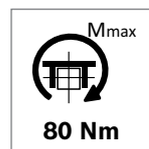
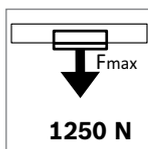
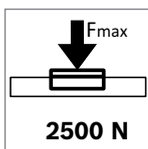
¹⁾ Selon les besoins



26141



26144



EcoSlide 45x60x80

- Pour une utilisation avec une largeur de profilé de 60 mm
- Vitesse maximale de poussée : 12 m/min

Chariot 45x60x80


N°
1 8 981 535 478

Matériaux : Aluminium, anodisé

Accessoires

	N°	Pce(s)		Page	
					
Patin rainure 10 mm plat	10	3 842 530 329	3	2	12-13
Patin rainure 10 mm plat verrouillable	1	3 842 552 424	—	1	12-11
Rondelle de compensation pour rainure de 10 mm	4	8 981 535 890	X ¹⁾	X ¹⁾	12-12
Vis W1452 - 4x18 - 10.9	10	3 842 552 422	9	8	12-12
Levier de serrage, 20 mm	1	3 842 516 846	—	1	4-11
Coulisseau rainure 10 mm, M8	100	3 842 528 735	—	1	3-7

¹⁾ Selon les besoins

12

EcoSlide 45x60x160

- Pour une utilisation avec une largeur de profilé de 60 mm
- Vitesse maximale de poussée : 12 m/min

Chariot 45x60x160

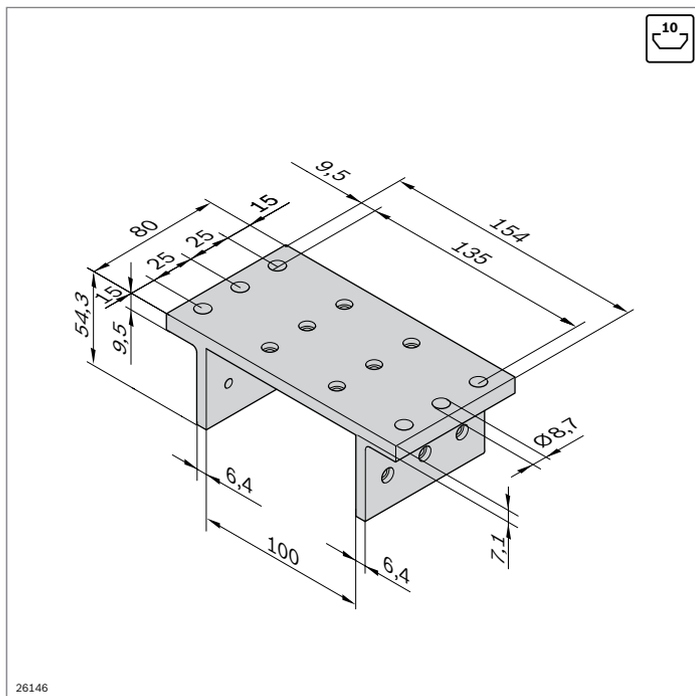

N°
1 8 981 535 479

Matériaux : Aluminium, anodisé

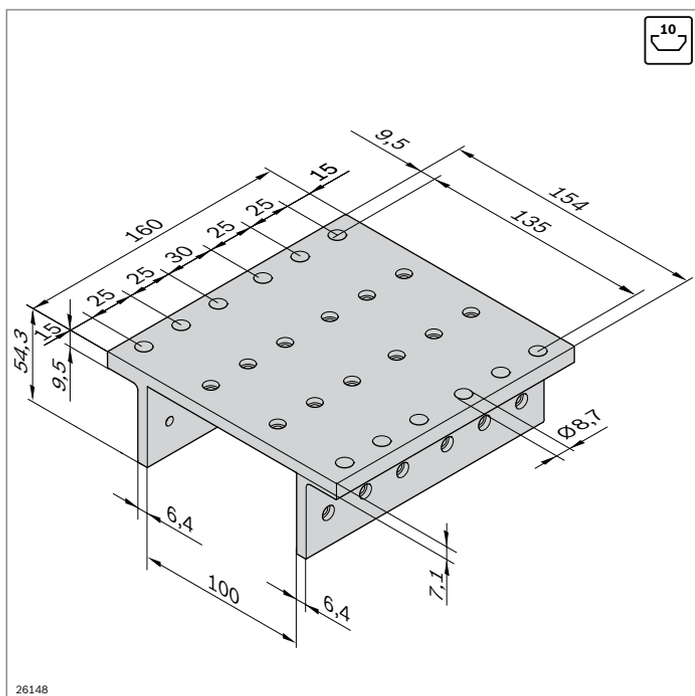
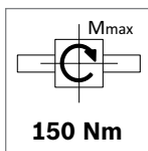
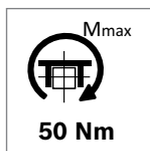
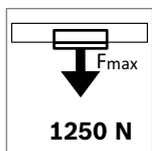
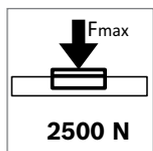
Accessoires

	N°	Pce(s)		Page	
					
Patin rainure 10 mm plat	10	3 842 530 329	6	5	12-13
Patin rainure 10 mm plat verrouillable	1	3 842 552 424	—	1	12-11
Rondelle de compensation pour rainure de 10 mm	4	8 981 535 890	X ¹⁾	X ¹⁾	12-12
Vis W1452 - 4x18 - 10.9	10	3 842 552 422	18	17	12-12
Levier de serrage, 20 mm	1	3 842 516 846	—	1	4-11
Coulisseau rainure 10 mm, M8	100	3 842 528 735	—	1	3-7

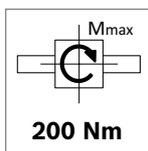
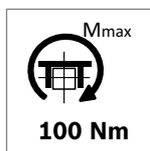
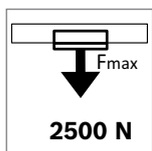
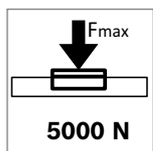
¹⁾ Selon les besoins



26146



26148



EcoSlide 45x90x80

- Pour une utilisation avec une largeur de profilé de 90 mm
- Vitesse maximale de poussée : 12 m/min

Chariot 45x90x80	N°
	1 8 981 535 325

Matériaux : Aluminium, anodisé

Accessoires

	N°	Pce(s)	Pce(s)	Page	
Patin rainure 10 mm plat	10	3 842 530 329	4	3	12-13
Patin rainure 10 mm plat verrouillable	1	3 842 552 424	—	1	12-11
Rondelle de compensation pour rainure de 10 mm	4	8 981 535 890	X ¹⁾	X ¹⁾	12-12
Vis W1452 - 4x18 - 10.9	10	3 842 552 422	12	11	12-12
Levier de serrage, 20 mm	1	3 842 516 846	—	1	4-11
Coulisseau rainure 10 mm, M8	100	3 842 528 735	—	1	3-7

¹⁾ Selon les besoins

EcoSlide 45x90x160

- Pour une utilisation avec une largeur de profilé de 90 mm
- Vitesse maximale de poussée : 12 m/min

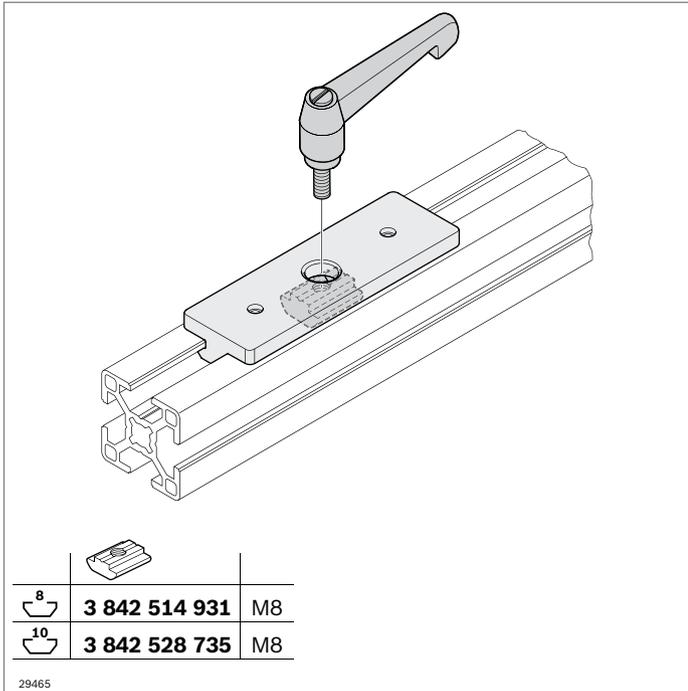
Chariot 45x90x160	N°
	1 8 981 535 326

Matériaux : Aluminium, anodisé

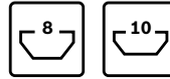
Accessoires

	N°	Pce(s)	Pce(s)	Page	
Patin rainure 10 mm plat	10	3 842 530 329	8	7	12-13
Patin rainure 10 mm plat verrouillable	1	3 842 552 424	—	1	12-11
Rondelle de compensation pour rainure de 10 mm	4	8 981 535 890	X ¹⁾	X ¹⁾	12-12
Vis W1452 - 4x18 - 10.9	10	3 842 552 422	24	23	12-12
Levier de serrage, 20 mm	1	3 842 516 846	—	1	4-11
Coulisseau rainure 10 mm, M8	100	3 842 528 735	—	1	3-7

¹⁾ Selon les besoins



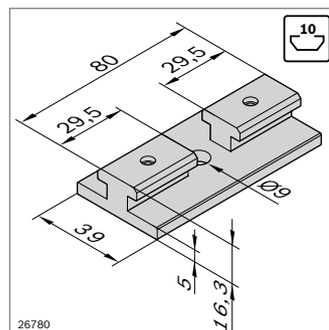
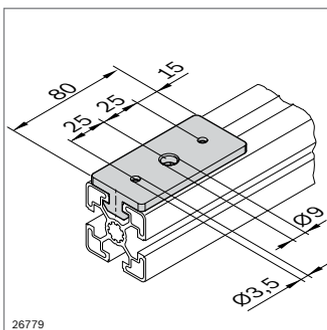
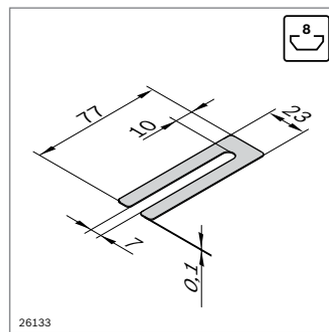
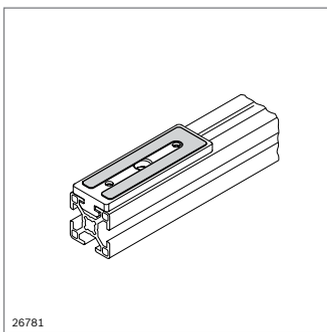
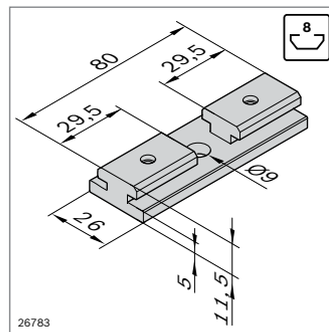
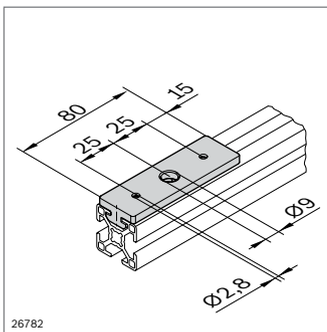
Patin plat verrouillable



- ▶ Adapté au serrage via l'utilisation d'un coulisseau et d'un levier de serrage
- ▶ Pour le montage de guidages à faible usure

Accessoires :

- ▶ Coulisseaux (p. 3-7)
- ▶ Élément de serrage (p. 4-11)



Patin plat verrouillable	Rainure		N°
	8	1	3 842 552 423

Matériaux : POM ; naturel

Accessoires : Coulisseau, rainure 8 (M8), 3 842 514 931, p. 3-7

12

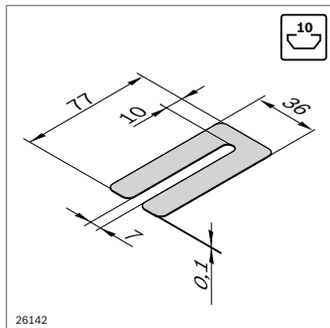
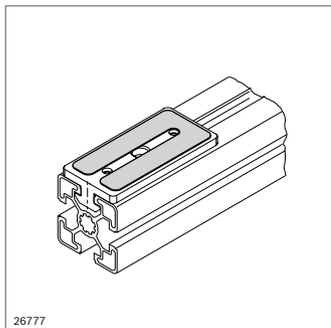
Rondelle de compensation	Rainure		N°
77x23	8	4	8 981 535 891

Matériaux : Acier, poli

Patin plat verrouillable	Rainure		N°
	10	1	3 842 552 424

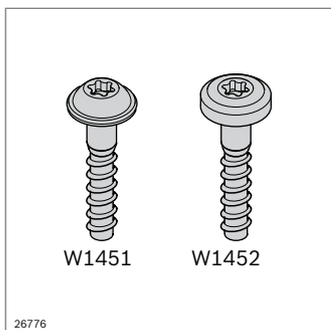
Matériaux : POM ; naturel

Accessoires : Coulisseau, rainure 10 (M8), 3 842 528 735, p. 3-7



Rondelle de compensation	Rainure		N°
77x36	10	4	8 981 535 890

Matériaux : Acier, poli



Vis auto coupante en plastique	Rainure		N°
W1451 - 3,5x14 - 10.9	8	10	3 842 552 421
W1452 - 4x18 - 10.9	10	10	3 842 552 422

Matériaux : Acier ; galvanisé