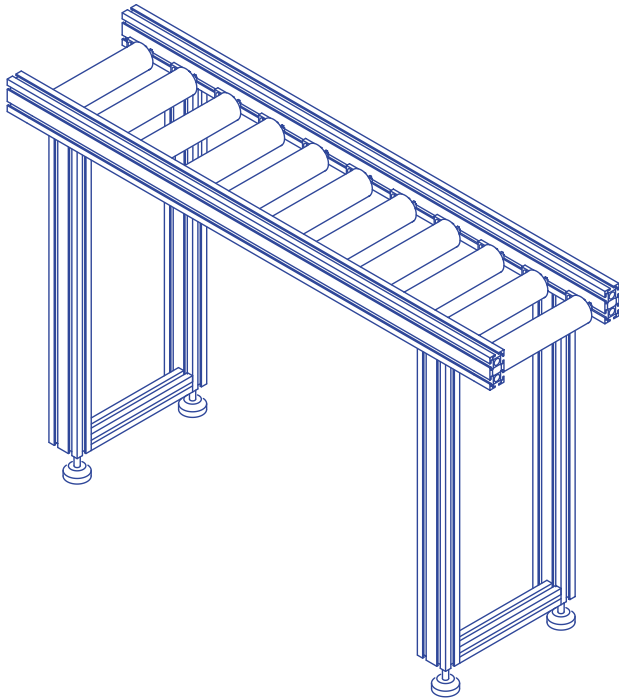
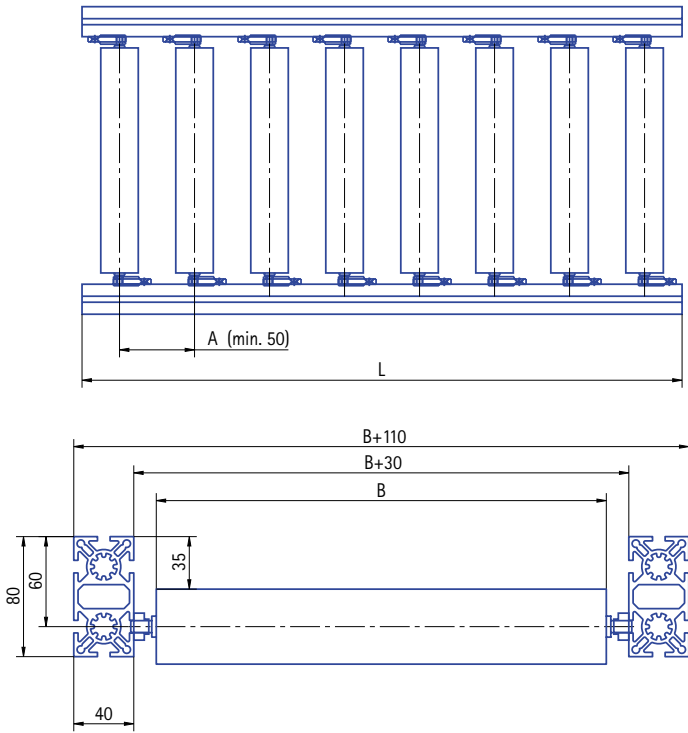


Rollenbahn
Roller track
Transporteur à rouleaux

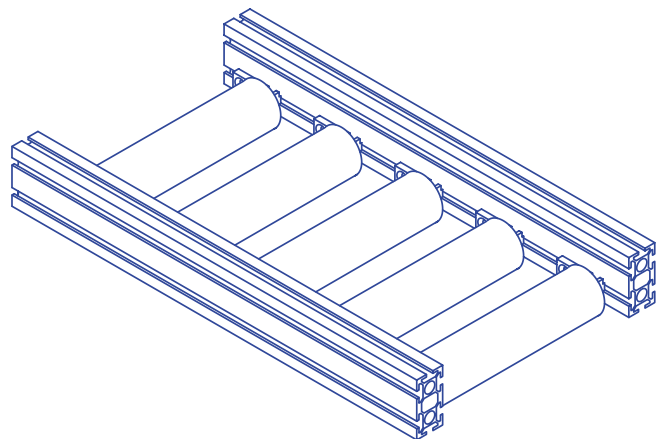


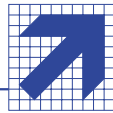
	Seite Page Page	
Rollenbahn, nicht angetrieben Roller track, not power-driven Transporteur à rouleaux, non entraîné	32	
Rollenbahn, angetrieben Roller track, power-driven Transporteur à rouleaux, entraîné	34	
Rollenbahnkurven, angetrieben Roller track corners, power-driven Courbes de transporteur à rouleaux, entraînées	36	
Rollenbahnkurven, nicht angetrieben Roller track corners, not power-driven Courbes transporteur à rouleaux, non entraînées	37	
Bandstützen Conveyor supports Appuis de transporteur	38	

Rollenbahn, nicht angetrieben
Roller track, not power-driven
Transporteur à rouleaux, non entraînés



Lieferumfang: Rollenbahn komplett montiert
Delivery comprises: Roller track fitted complete
Etendue de la fourniture: Transporteur à rouleaux, entièrement monté





Bezeichnung Designation Désignation	Führungsbreite B Guidance width B Plage de guidage B	Länge Length Longueur	Belastung F Load F Charge F	Bestell-Nr. Ordering no. No. de commande
Rollenbahn, nicht angetrieben, Rollen Stahl verzinkt*	200 mm	L mm	500 N/m**	350 100 200 / ...
	300 mm	L mm	500 N/m**	350 100 300 / ...
Roller track, not power-driven, steel rollers*	400 mm	L mm	500 N/m**	350 100 400 / ...
	500 mm	L mm	500 N/m**	350 100 500 / ...
Transporteur à rouleaux, non entraînés, rouleaux en acier*	600 mm	L mm	500 N/m**	350 100 600 / ...
	800 mm	L mm	500 N/m**	350 100 800 / ...
Rollenbahn, nicht angetrieben, Rollen Kunststoff*	200 mm	L mm	150 N/m**	350 101 200 / ...
	300 mm	L mm	150 N/m**	350 101 300 / ...
Roller track, not power-driven, plastic rollers*	400 mm	L mm	150 N/m**	350 101 400 / ...
	500 mm	L mm	150 N/m**	350 101 500 / ...
Transporteur à rouleaux, non entraînés, rouleaux en plastique*	600 mm	L mm	150 N/m**	350 101 600 / ...

*) Passende Bandstützen siehe Seite 38. / Conveyor supports see page 38. / Appuis de transporteur voir page 38.

***) Belastung Standard / Load standard / Charge standard

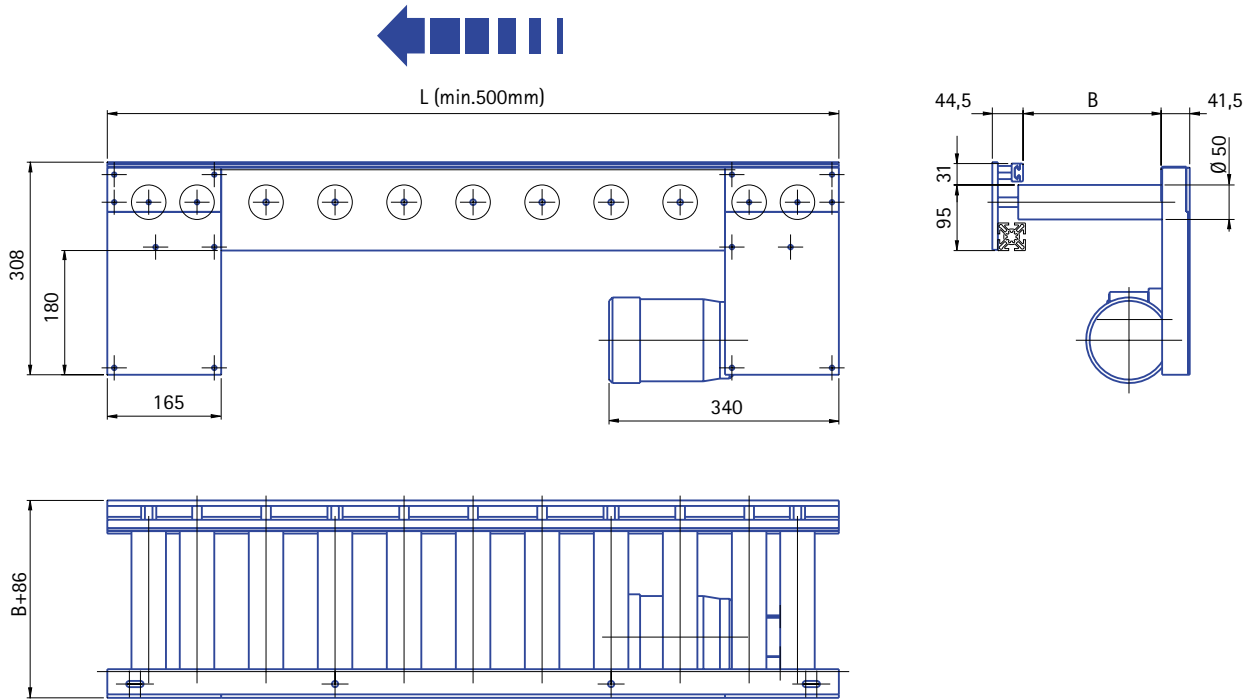
Rollenachsabstand	A = 100 mm Hinweis: $L_p^* = \text{min. } 210 \text{ mm}$
Distance between roller centers	A = 100 mm Caution: $L_p^* = \text{min. } 210 \text{ mm}$
Distance d'axe en axe des rouleaux	A = 100 mm Remarque: $L_p^* = \text{min. } 210 \text{ mm}$

*) LP = Länge Palette

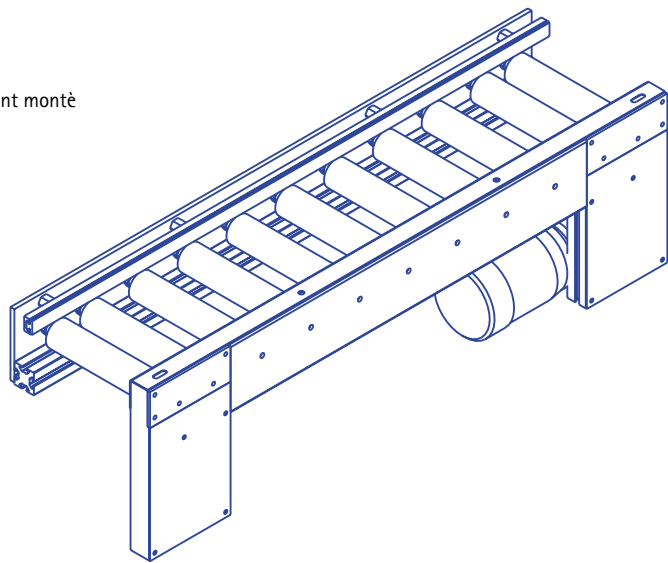
*) LP = Length Palett

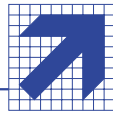
*) LP = Longueur Palette

Friktionsrollenbahn, angetrieben
 Friction roller track, power-driven
 Transporteur à rouleaux à friction, entraîné



Lieferumfang: Rollenbahn komplett montiert
 Delivery comprises: Roller track fitted complete
 Etendue de la fourniture: Transporteur à rouleaux, entièrement monté



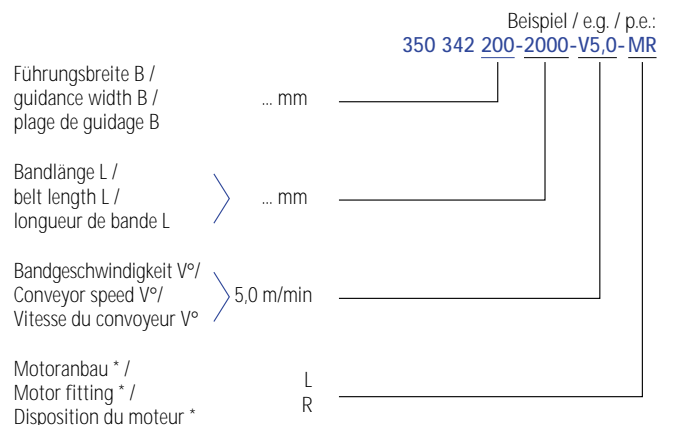


Bezeichnung Designation Désignation	Führungsbreite B Guidance width B Plage de guidage B	Länge Length Longueur	Bestell-Nr. Ordering no. No. de commande
Frikionsrollenbahn, angetrieben, Rollen Stahl verzinkt* Friction roller track, power-driven, steel rollers* Transporteur à rouleaux, entraîné, rouleaux en acier*	100 mm	L mm	350 342 100 - ... - V° - ML/MR*
	200 mm	L mm	350 342 200 - ... - V° - ML/MR*
	300 mm	L mm	350 342 300 - ... - V° - ML/MR*
	400 mm	L mm	350 342 400 - ... - V° - ML/MR*
	500 mm	L mm	350 342 500 - ... - V° - ML/MR*
	600 mm	L mm	350 342 600 - ... - V° - ML/MR*

*) Passende Bandstützen siehe Seite 38. / Conveyor supports see page 38. / Appuis de transporteur voir page 38.

Motor	P = 0,18 - 0,25 kW
Motor	U = 230/400 V
Moteur	f = 50 Hz
Bandgeschwindigkeit Conveyor speed Vitesse du convoyeur	5,0 m/min
Rollenachsabstand	A = 100 mm Hinweis: L _p * = min. 210 mm
Distance between roller centers	A = 100 mm Caution: L _p * = min. 210 mm
Distance d'axe en axe des rouleaux	A = 100 mm Remarque: L _p * = min. 210 mm

- *) L_p = Länge Palette
- *) L_p = Length Palett
- *) L_p = Longueur Palette

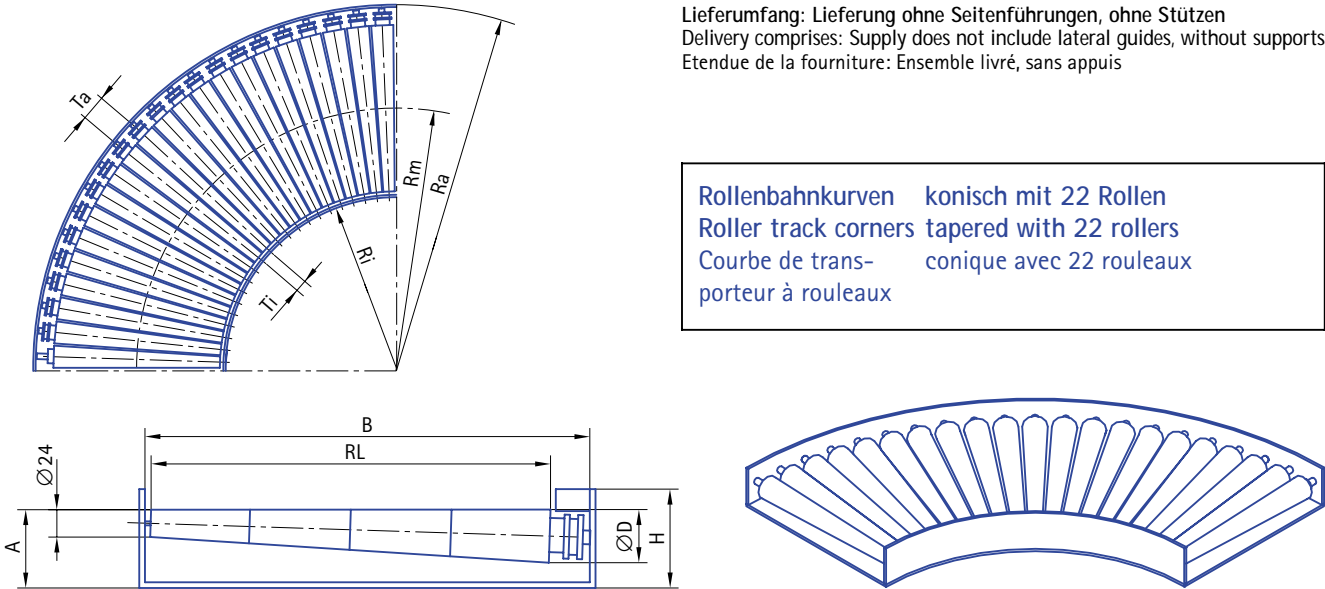


- *) L = Motor links vormontiert / left motor pre-mounted / moteur prémonté à gauche
- *) R = Motor rechts vormontiert / right motor pre-mounted / moteur prémonté à droite

Rollenbahnkurven, nicht angetrieben und angetrieben
 Roller track corners, not power-driven and power-driven
 Courbes de transporteur à rouleaux, non entraînées et entraînées

Lieferumfang: Lieferung ohne Seitenführungen, ohne Stützen
 Delivery comprises: Supply does not include lateral guides, without supports
 Etendue de la fourniture: Ensemble livré, sans appuis

Rollenbahnkurven konisch mit 22 Rollen
Roller track corners tapered with 22 rollers
 Courbe de trans- conique avec 22 rouleaux
 porteur à rouleaux

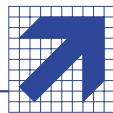


Rollenbahnkurven, nicht angetrieben
 Roller track corners, not power-driven
 Courbes transporteur à rouleaux, non entraînées

B	RL	Ri	Rm	Ra	D	Ti	Ta	A	H
132	100	359	421,5	494	30,5	25,6	35,3	54	80
182	150	359	446,5	544	33,7	25,6	38,8	54	80
232	200	359	471,5	594	37,0	25,6	42,3	54	80
282	250	359	496,5	644	40,2	25,6	46,0	54	80
332	300	359	521,5	694	43,5	25,6	49,5	54	80
382	350	359	546,5	744	46,7	25,6	53	54	80
432	400	359	571,5	794	50	25,6	56,6	54	80
532	500	359	621,5	894	56,5	25,6	63,8	74	100

Rollenbahnkurven, angetrieben
 Roller track corners, power-driven
 Courbes transporteur à rouleaux, entraînées

B	RL	Ri	Rm	Ra	D	Ti	Ta	A	H
182	150	359	446,5	544	33,7	28,2	42,7	54	80
232	200	359	471,5	594	37,0	25,6	42,3	54	80
282	250	359	496,5	644	40,2	25,6	46,0	54	80
332	300	359	521,5	694	43,5	25,6	48,8	54	80
382	350	359	546,5	744	46,7	25,6	51,8	54	80
432	400	359	571,5	794	50	25,6	54,8	54	80
532	500	359	621,5	894	56,5	25,6	63,8	74	100



Bezeichnung Designation Désignation	Rollenlänge RL Length of rollers RL Longueur de rouleaux RL	Bestell-Nr. Ordering no. No. de commande
Rollenbahnkurven, nicht angetrieben Roller track corners, not power-driven Courbes transporteur à rouleaux, non entraînées	RL mm	350 210 / ... mm

*) Passende Bandstützen siehe Seite 38. / Conveyor supports see page 38. / Appuis de transporteur voir page 38.

Bezeichnung Designation Désignation	Rollenlänge RL Length of rollers RL Longueur de rouleaux RL	Bestell-Nr. Ordering no. No. de commande
Rollenbahnkurven, angetrieben Roller track corners, power-driven Courbes transporteur à rouleaux, entraînées	RL mm	350 200 / ... mm

*) Passende Bandstützen siehe Seite 38. / Conveyor supports see page 38. / Appuis de transporteur voir page 38.

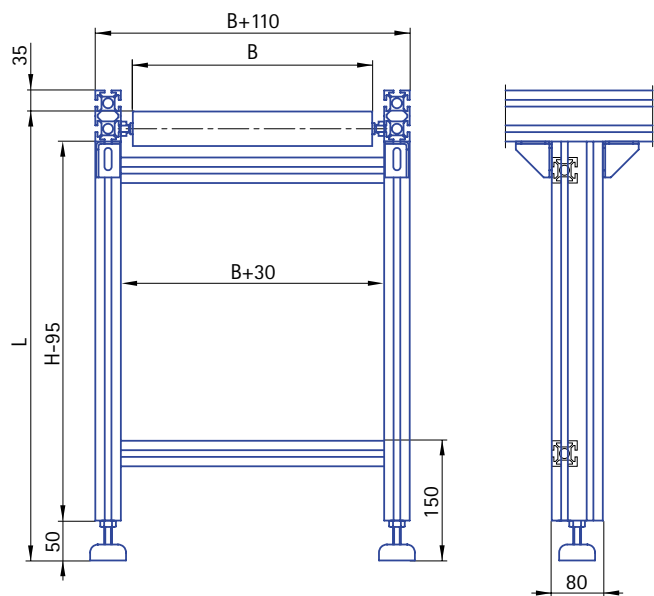
Motor	P = 0,18 - 0,25 kW
Motor	U = 230/400 V
Moteur	f = 50 Hz
Bandgeschwindigkeit Conveyor speed Vitesse du convoyeur	5,0 m/min
Rollenachsabstand	A = 100 mm Hinweis: L _p * = min. 210 mm
Distance between roller centers	A = 100 mm Caution: L _p * = min. 210 mm
Distance d'axe en axe des rouleaux	A = 100 mm Remarque: L _p * = min. 210 mm

*) L_p = Länge Palette

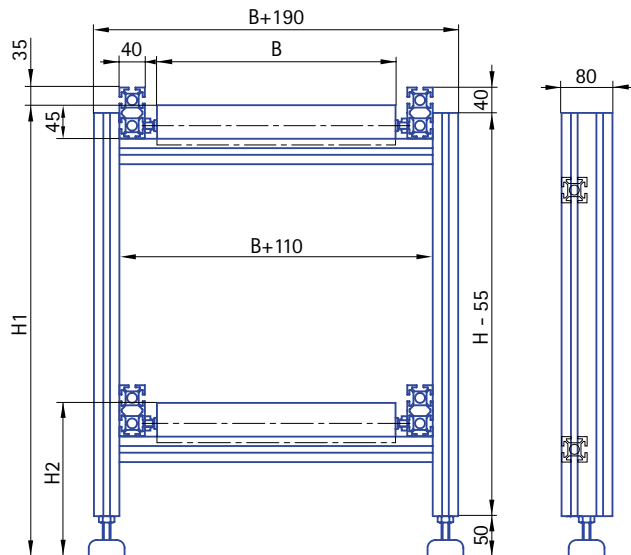
*) L_p = Length Palett

*) L_p = Longueur Palette

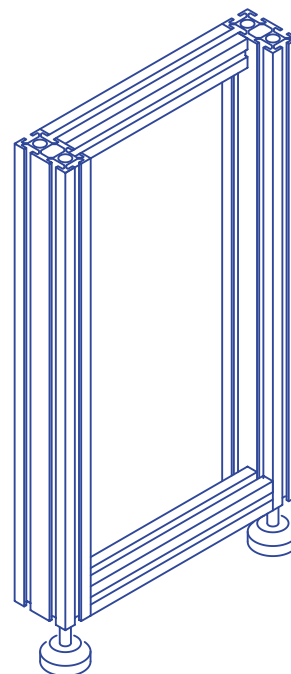
Bandstützen für Rollenbahn, nicht angetrieben
 Conveyor supports for roller track, not power-driven
 Appuis de transporteur avec transporteurs à rouleaux, non entraînés



1 Laufebene
 1 running level
 1 niveau de transport

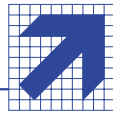


2 Laufebenen
 2 running levels
 2 niveaux de transport

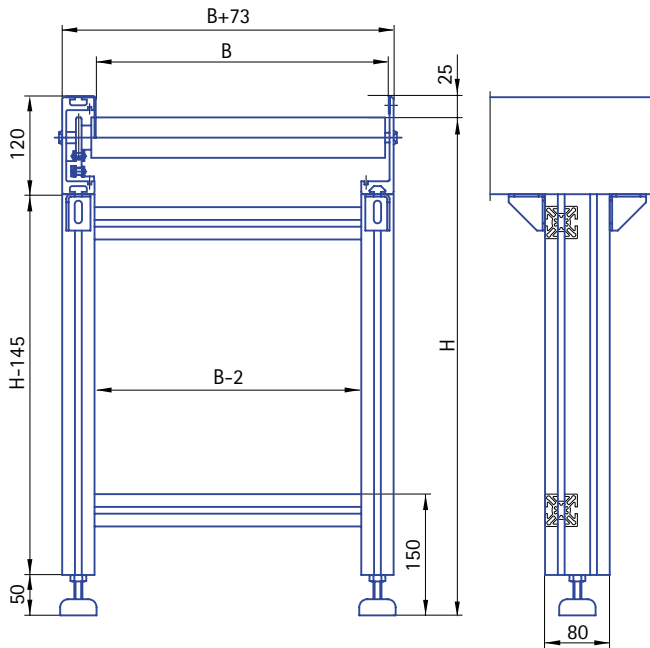


Lieferumfang: Stützelement komplett montiert
 Delivery comprises: Support element assembly complete
 Etendue de la fourniture: Élément d'appui, entièrement monté

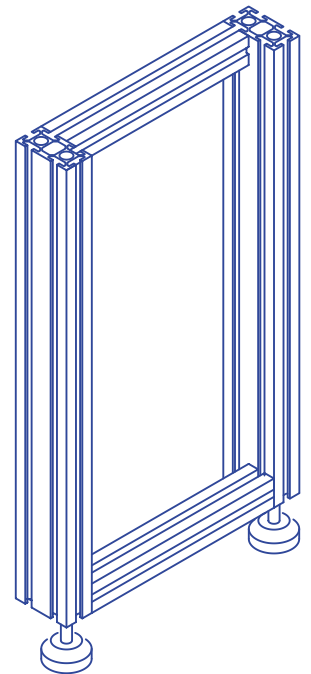
Anordnung Arrangement Disposition			1 Laufebene 1 running level 1 niveau de transport	2 Laufebenen 2 running levels 2 niveaux de transport
Bezeichnung Designation Désignation	Breite B Width B Largeur B	Höhe H Height H Hauteur H	Bestell-Nr. Ordering no. No. de commande	Bestell-Nr. Ordering no. No. de commande
Bandstützen für Rollenbahn	200 mm	H mm	350 020 200 / ...	350 030 200 / ...
Conveyor supports for roller track	300 mm	H mm	350 020 300 / ...	350 030 300 / ...
Appuis de transporteur avec transporteurs à rouleaux	400 mm	H mm	350 020 400 / ...	350 030 400 / ...
	500 mm	H mm	350 020 500 / ...	350 030 500 / ...
	600 mm	H mm	350 020 600 / ...	350 030 600 / ...
	800 mm	H mm	350 020 800 / ...	350 030 800 / ...



Bandstützen für Friktionsrollenbahn, angetrieben
 Conveyor support for friction roller track, power-driven
 Appuis de transporteur avec transporteurs à rouleaux à friction, entraînés



Lieferumfang: Stützelement komplett montiert
 Delivery comprises: Support element assembly complete
 Etendue de la fourniture: Élément d'appui, entièrement monté



Anordnung Arrangement Disposition			1 Laufebene 1 running level 1 niveau de transport	2 Laufebenen 2 running levels 2 niveaux de transport
Bezeichnung Designation Désignation	Breite B Width B Largeur B	Höhe H Height H Hauteur H	Bestell-Nr. Ordering no. No. de commande	Bestell-Nr. Ordering no. No. de commande
Bandstützen für Friktionsrollenbahn Conveyor supports for friction roller track Appuis de transporteur avec transporteurs à rouleaux à friction	200 mm	H mm	350 021 200 / ...	350 031 200 / ...
	300 mm	H mm	350 021 300 / ...	350 031 300 / ...
	400 mm	H mm	350 021 400 / ...	350 031 400 / ...
	500 mm	H mm	350 021 500 / ...	350 031 500 / ...
	600 mm	H mm	350 021 600 / ...	350 031 600 / ...
	800 mm	H mm	350 021 800 / ...	350 031 800 / ...