



PRIMA 2.0
INNOVATION IM WARENVORSCHUB

PRIMA 2.0

DAS INNOVATIVE REGALMANAGEMENT-SYSTEM

VORSPRUNG IM VERKAUF

Die Sichtbarkeit der Waren beeinflusst die Kaufentscheidung der Konsumenten maßgeblich. Ordentliche Regale machen es dem Kunden einfach, das richtige Produkt mit dem zugehörigen Preis zu finden. Ein klares und strukturiertes Regalmanagement ist daher unabdingbar, um Impulskäufe und somit auch den Umsatz zu steigern. Gleichzeitig wird die erforderliche Zeit zum Ordnen der Regale reduziert und die Kosten für die Regalpflege werden gesenkt.

« Bessere Sichtbarkeit der Produkte steigert den Umsatz. »

GUTES REGALMANAGEMENT

AUS HÄNDLERSICHT:

- **Flexible und schnelle Anpassung** bei Layout-Änderungen
- **Frühzeitiges Erkennen** von ausverkauften Artikeln
- **Volle Warenpräsentation** durch Warenvorschub
- **Reduzierung der Arbeitskosten** beim Vorziehen der Ware an die Regalfront

AUS VERBRAUCHERSICHT:

- **Attraktive und ordentliche** Präsentation der Waren
- Übereinstimmung von **Produkt und Preisauszeichnung**
- **Leichte Erreichbarkeit** der Ware im Regal

VORTEILE VON PRIMA 2.0

- Leichtes Bestücken der Regale dank klappbarer Front
- Führungsschiene mit gleitoptimierter Oberfläche
- Erhältlich mit drei verschiedenen Frontankern
- Durch Auflagestreifen bessere Stabilität und sicherer Halt bei breiten, runden oder ovalen Produkten
- Kein seitliches Verrutschen dank spezieller Fixierung
- Erhältlich für jede Fachbodentiefe und jedes Regal
- Schnelles und einfaches Versetzen der Warenvorschübe
- Erhältlich mit oder ohne „Slow Feed“
- Auf alle Produkte individuell anpassbare Breite

SLOW FEED – DER SANFTE VORSCHUB

Bei dieser Vorschubvariante gleiten die Produkte dank eines speziellen Mechanismus mit angepasster Kraft gleichmäßig langsam und kontrolliert an die Regalfront. Hierdurch wird ein nach vorne Kippen der Ware nach Entnahme verhindert. Der Slow Feed unterstützt zudem beim Befüllen mit neuen Produkten. Wird der Warenvorschub zuerst nach hinten gedrückt, können die Produkte durch den entstehenden Verzögerungseffekt leicht mit beiden Händen in das Fach eingeräumt werden.



INDIVIDUELL ANPASSBAR

PRIMA 2.0 ist ein System, welches für nahezu alle Verpackungsformen verwendet werden kann. Egal ob schmal, breit, niedrig oder hoch, auch runde und eckige Verpackungen sowie Tuben und Flaschen können mit PRIMA 2.0 optimal getrennt werden. Zur Auswahl stehen hierfür drei verschiedene Warentrenner. Der Warentrenner zum Aufstecken eignet sich bestens für niedrige und schmale Produkte. Um mit diesem Trenner auch breite Waren bestmöglich zu präsentieren, können Auflagestreifen individuell eingesetzt werden. Die Warentrenner 120 mm und 70 mm haben bereits integrierte Auflagestreifen, und mit einer größeren Höhe sorgt der Warentrenner 120 mm auch bei hohen Verpackungen für ein sauberes Regalbild.



KLAPPBARE FRONT

Die Befüllung der Regale und das Nachschichten der Ware wird durch die klappbare Front um ein Vielfaches erleichtert. Die Front klappt beim Befüllen bereits bei leichtem Druck nach hinten. Dies ermöglicht auch bei geringen Bodenabständen und somit beengtem Raum ein angenehmes Einräumen der Produkte.

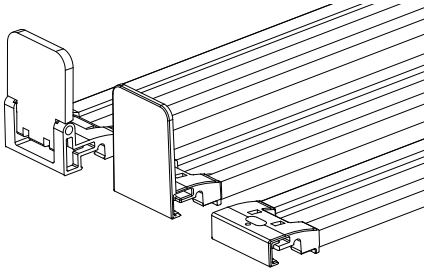


SPEZIELLE FIXIERUNG

Runde Produkte neigen dazu, seitlich auszubrechen oder die Warentrenner wegzudrücken. Dies wird bei PRIMA 2.0 durch das definierte Raster an der Frontschiene und der Rippenleiste (hinten) verhindert. Diese spezielle Fixierung ermöglicht zudem ein einfaches Versetzen der Warenschieber und Warentrenner.

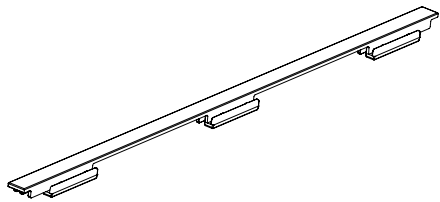
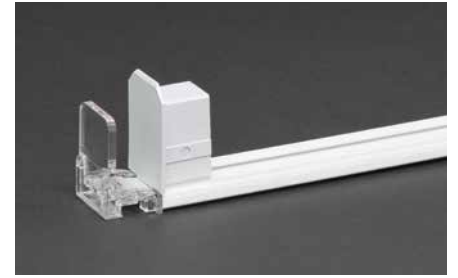
PRIMA 2.0

WARENSCHIEBER UND ZUBEHÖR



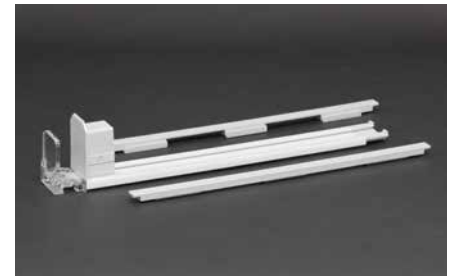
WARENSCHIEBER PR 2.0

Einheit bestehend aus Warenschieber mit Frontanker und Führungsprofil mit spezieller Gleitoberfläche. Frontanker wahlweise mit Klappfront, fester Front oder ohne Front. Auch mit „Slow Feed“ (sanftes nach vorne Gleiten) erhältlich. Farbe des Schiebergehäuses Grau oder Schwarz. Abmessungen: 30 x 55 mm, Höhe der Klappfront 40 mm. Führungsprofil in Grau oder Schwarz, Breite 36 mm.



AUFLAGE FÜR FÜHRUNGSPROFIL PR 2.0

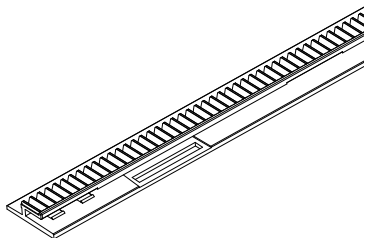
Auflage zum Verbreitern der Basis. Wird auf das Führungsprofil aufgesteckt und gibt so breiten Produkten die erforderliche Standfestigkeit. Aus ABS, Farbe Grau oder Schwarz, Breite 12 mm.



Für Einbautiefe Standardlänge:

350/370 mm	45770-xx/307
400 mm	45770-xx/357
450/470 mm	45770-xx/407
500 mm	45770-xx/457

Sonderlängen auf Anfrage.

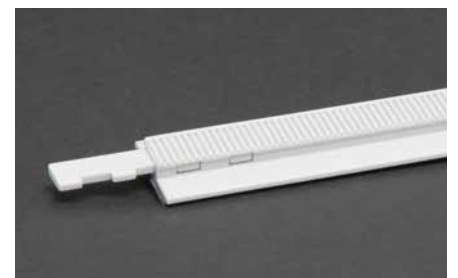


FRONTSCHIENE PR 2.0

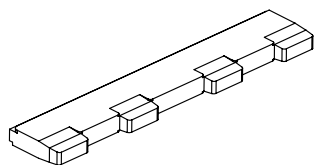
Schiene zur Befestigung der Warenschieber und -trenner PR 2.0. Aus ABS, Farbe Grau oder Schwarz. Abmessungen: Länge 499 mm, Breite 27,5 mm.

Zur Befestigung

an Drahtregalen	48400-xx
mit Klebeband	48400-xx/KB
mit Magnetband	48400-xx/MB



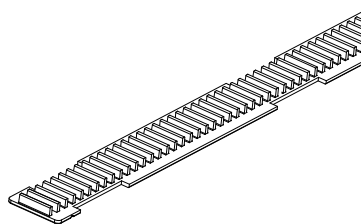
xx = 03 (Grau), 10 (Schwarz)
Weitere Farben auf Anfrage.



VERBINDER FÜR FRONTSCHIENE
PR 2.0

Aus ABS, in Grau oder Schwarz,
Länge 54,7 mm.

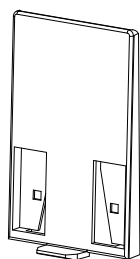
48405-xx



RIPPENLEISTE PR 2.0

Schiene zur rückseitigen Fixierung der
Warenschieber- und trenner PR 2.0. Aus
ABS, Farbe Grau oder Schwarz. Empfeh-
len für schwere Produkte. Abmessungen:
Länge 249 mm, Breite 19 mm.

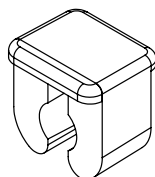
Zur Befestigung
an Drahtregalen | 48435-xx
mit Klebeband | 48430-xx/K
mit Magnetband | 48430-xx/M



RÜCKWANDVERGRÖßERUNGEN

Zum Aufschieben auf das Schieber-
gehäuse. Aus transparentem PC.
Empfohlen für breite und hohe Produkte.

49 x 80 mm | 48567-00
75 x 80 mm | 48568-00
75 x 130 mm | 48569-00

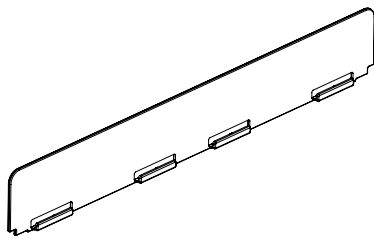


BEFESTIGUNGSLIPS PR 2.0

Aus ABS, in Grau oder Schwarz, für Draht-
stärken 3 mm.

48410-xx

WARENSCHIEBER UND ZUBEHÖR

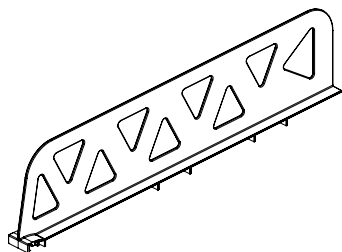
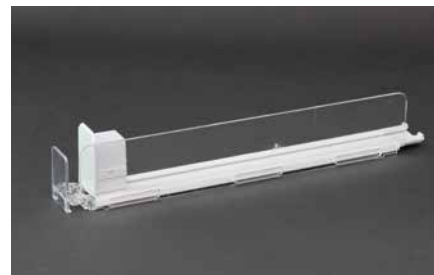


WARENTRENNER ZUM AUFSTECKEN
PR 2.0

Warentrenner zum Aufstecken auf Führungsprofil. Aus transparentem Polycarbonat, in Höhe 60 mm und in Standardlängen.

Für Einbautiefe Standardlänge:

350/370 mm	40772-88/307
400 mm	40772-88/357
450/470 mm	40772-88/407
500 mm	40772-88/457

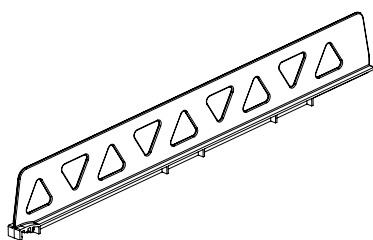


WARENTRENNER 120 MM PR 2.0

Warentrenner mit beidseitiger Auflage zum Aufstecken auf Frontschiene/Rippenleiste. Aus transparentem Polycarbonat, in Höhe 120 mm und in Standardlängen.

Für Einbautiefe Standardlänge:

300 mm	40775-88/290
350/370 mm	40775-88/340
400 mm	40775-88/390
450/470 mm	40775-88/440
500 mm	40775-88/490

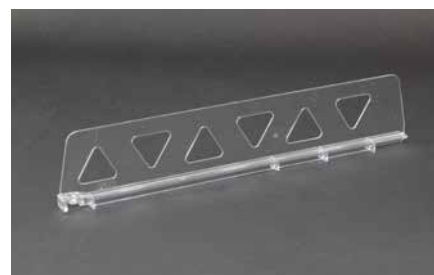


WARENTRENNER 70 MM PR 2.0

Warentrenner mit beidseitiger Auflage zum Aufstecken auf Frontschiene/Rippenleiste. Aus transparentem Polycarbonat, in Höhe 70 mm und in Standardlängen.

Für Einbautiefe Standardlänge:

300 mm	40778-88/290
350/370 mm	40778-88/340
400 mm	40778-88/390
450/470 mm	40778-88/440
500 mm	40778-88/490



PRIMA 2.0

ARTIKELNUMMER-MATRIX

PRIMA 2.0	WARENSCHIEBER UND FRONTANKER	FARBE	GESAMTLÄNGE (REGALBODENTIEFE)*	ROLLFEDERSTÄRKE
479	mit „Slow Feed“, mit Klappfront 10	Grau 03	Standardlängen	10N (10 Newton)
			295 (300 mm)	
			345 (350 mm)	
	Schwarz 10	395 (400 mm)		
		445 (450 mm)		
		495 (500 mm)		
mit „Slow Feed“, mit fester Front 30	Grau 03	Standardlängen		
		295 (300 mm)		
		345 (350 mm)		
mit „Slow Feed“, mit Frontanker H0 50	Schwarz 10	Sonderlängen		
		330 (335 mm)		
		355 (360 mm)		
		380 (385 mm)		
		430 (435 mm)		
		455 (460 mm)		
		480 (485 mm)		
479	ohne „Slow Feed“, mit Klappfront 00	Grau 03	Standardlängen	02N (2 Newton) 04N (4 Newton) 06N (6 Newton) 08N (8 Newton) 08-4N (von 8 auf 4 Newton) 10N (10 Newton)
			295 (300 mm)	
			345 (350 mm)	
	Schwarz 10	395 (400 mm)		
		445 (450 mm)		
		495 (500 mm)		
ohne „Slow Feed“, mit fester Front 20	Grau 03	Standardlängen		
		295 (300 mm)		
		345 (350 mm)		
ohne „Slow Feed“, mit Frontanker H0 40	Schwarz 10	Sonderlängen		
		330 (335 mm)		
		355 (360 mm)		
		380 (385 mm)		
		430 (435 mm)		
		455 (460 mm)		
		480 (485 mm)		

BEISPIEL: 479**20-03/295/08N** = Warenschieber mit fester Front und ohne „Slow Feed“, Farbe Grau, Regalbodentiefe 300 mm, Rollfederstärke 8 Newton

* Sonderlängen auf Anfrage.



IHR KOMPETENTES DUO FÜR
KREATIVE KOMPLETTLÖSUNGEN

Oechsle Display Systeme GmbH

Rudolf-Wanzl-Straße 13 – 15
89340 Leipheim
Telefon +49 8221 2798-0
Fax +49 8221 2798-27
www.oechsle.de

werba print und display GmbH & Co. KG

Am Froschbächle 23
77815 Bühl (Baden)
Telefon +49 7223 9864-0
Fax +49 7223 9864-30
www.werba-print.de

PRIMA 2.0 auf YouTube

QR-Code einscannen oder Link direkt eingeben:
<https://youtu.be/eiEl21AC3IE>

