



## pewiGRAFLEX™ Schwerkraft Scheren-Rollenbahn

### Vorteile des pewiGRAFLEX™

Kosteneinsparungen durch:

- Erhöhte Arbeitsproduktivität
- Entspricht den Gesetzen zu Gesundheit und Sicherheit am Arbeitsplatz
- Multifunktioneller Einsatz dank Flexibilität und Verfahrbarkeit
- Nutzen Sie Gravitation → statt Energie
- Nutzbreite des Rollengangs ab 300 mm bis 1.500 mm



### Merkmale von pewiGRAFLEX™

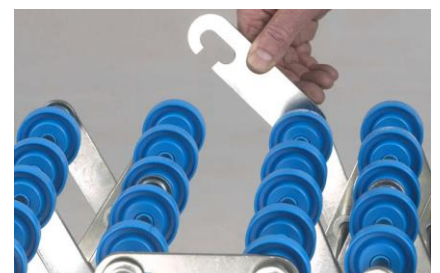
- Rollendurchmesser  $\varnothing$  40 oder  $\varnothing$  50 mm
- Verzinkte Rollen
- Nutzbreite 300 – 1.200 mm (in Schritten von 100 mm)
- Standard-Rollenteilung bei max. Öffnung:
  - $St_{\varnothing 40} = 115$  mm
  - $St_{\varnothing 50} = 100$  mm
- Tragevermögen 120 kg/m
- Schwenkbare Räder,
  - Mit Fußbremsen ausgestattet
  - Mit Kunststoffverkleidung ausgestattet
  - $\varnothing$  112 mm
- Höhe stufenlos einstellbar  $H_{st} = 650 - 1.100$  mm (Oberkante der Rolle)



Zugstange



End Anschlag



Link

#### Optionen von pewiGRAFLEX™

- Schlagzähe PVC-Rollen
- Edelstahlager in den Rollen
- Verbindungshaken
- Zughandgriffe
- Ausführung mit schwenkbaren Rädern
  - Ø 127 mm oder
  - Ø 152 mm
- Stahlräder
- Endanschlag mit:
  - Rolle oder
  - mit Platte
- Ausführung mit Skate-Rädern anstelle von Rollen. So wird eine Kurve mit kleinerem Radius möglich
- Hochleistungsausführung (zusätzliche Stütze am Rahmen) erhöht die Lebensdauer des pewiGRAFLEX™
- Höhe stufenlos einstellbar
  - H<sub>1</sub> = 450 - 700 mm (nicht für Hochleistungsausführung) oder
  - H<sub>2</sub> = 900 - 1.500 mm

	pewiGRAFLEX™, Typ 40 Rolle Ø 40 mm		pewiGRAFLEX™, Typ 50 Rolle Ø 50 mm		pewiGRAFLEX™, Typ 48 Skate-Räder Ø 48 mm		Max. Länge*	
	TYP	Vergl. Länge	TYP	Vergl. Länge	TYP	Vergl. Länge		
Nutzbreite	300 mm	PEWG 40-300-6	0,62 m	PEWG 50-300-7	0,74 m	PEWS 48-300-5	0,51	1,5 m 5,0 m 7,5 m 9,5 m
		PEWG 40-300-18	1,80 m	PEWG 50-300-21	2,18 m	PEWS 48-300-14	1,40	
		PEWG 40-300-26	2,66 m	PEWG 50-300-32	3,22 m	PEWS 48-300-20	2,07	
		PEWG 40-300-33	3,33 m	PEWG 50-300-40	4,04 m	PEWS 48-300-26	2,57	
	600 mm	PEWG 40-600-6	0,62 m	PEWG 50-600-7	0,74 m	PEWS 48-600-5	0,51	
		PEWG 40-600-18	1,80 m	PEWG 50-600-21	2,18 m	PEWS 48-600-14	1,40	
		PEWG 40-600-26	2,66 m	PEWG 50-600-32	3,22 m	PEWS 48-600-20	2,07	
		PEWG 40-600-33	3,33 m	PEWG 50-600-40	4,04 m	PEWS 48-600-26	2,57	
	1200 mm	PEWG 40-1200-6	0,62 m	PEWG 50-1200-7	0,74 m	PEWS 48-1200-5	0,51	
		PEWG 40-1200-18	1,80 m	PEWG 50-1200-21	2,18 m	PEWS 48-1200-14	1,40	
		PEWG 40-1200-26	2,66 m	PEWG 50-1200-32	3,22 m	PEWS 48-1200-20	2,07	
		PEWG 40-1200-33	3,33 m	PEWG 50-1200-40	4,04 m	PEWS 48-1200-26	2,57	

\*Andere Längen auf Anfrage



Zusätzliche Unterstützung



Röllchen



Schlagfeste PVC Rollen