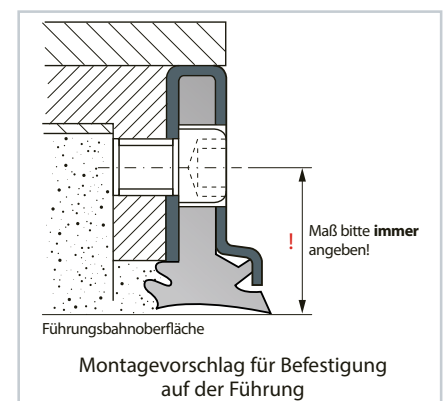
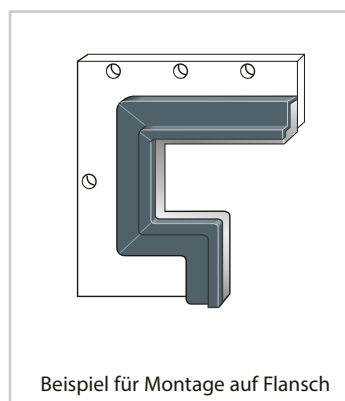
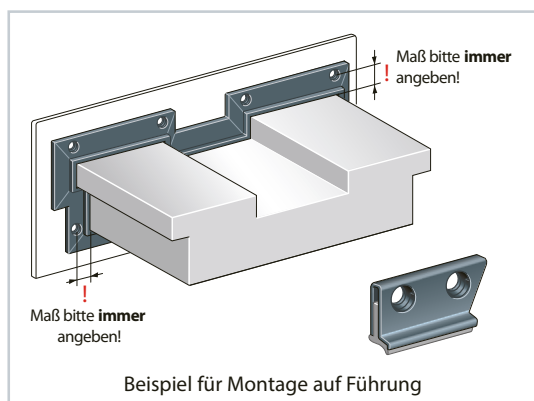
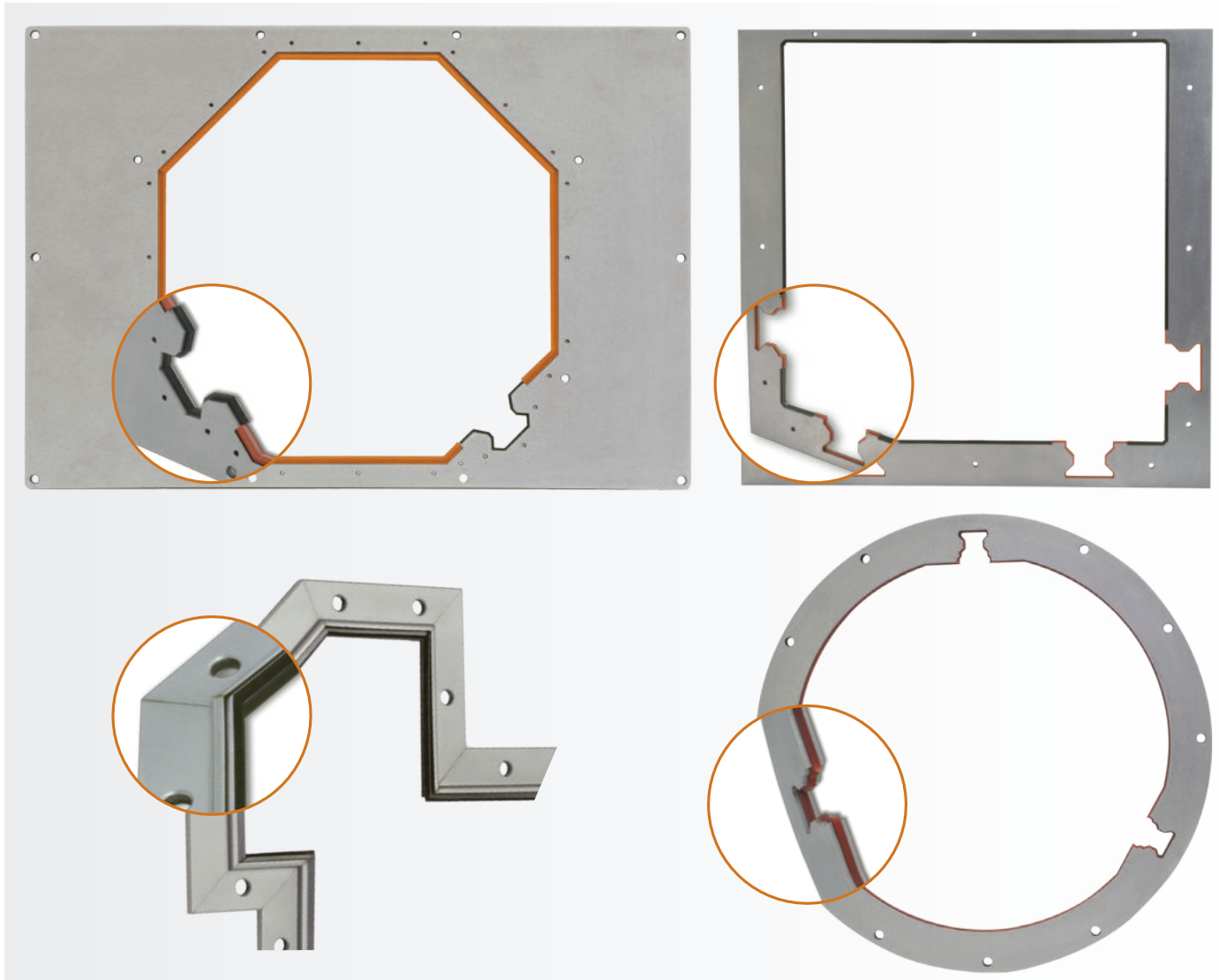




PROFILIERTE FÜHRUNGSBAHNABSTREIFER

- Beständig gegen Öle, Kühlmittel und heiße Späne
- Hochabriebfest
- Hohe Lebensdauer



- Einsatz auch bei großem Anfall von **scharfkantigen Spänen**.
- Beliebige Formen und Abmessungen nach **Kundenzeichnung** lieferbar.
- **Klein- sowie Großserienproduktion** möglich da keine Werkzeugkosten anfallen.
- Die Abstreiferlippen bestehen aus **Polyurethan** und sind auswechselbar.
- Für die Herstellung benötigen wir nur eine vermaßte Zeichnung der **abzustreifenden Führungsbahn**.
- **Die Vorspannung wird je nach Profil von uns festgelegt.**
- Die Maße des Abstreifers beziehen sich auf die **Ruheposition ohne Vorspannung**. Es ist **IMMER** notwendig, den **Achsabstand** zwischen der **Befestigungsbohrung** und der **abzustreifenden Fläche** mitzuteilen.
- Für die Befestigung der Abstreifer empfehlen wir Innensechskant-Schrauben, die nicht überstehen.

KUNSTSTOFF-ABSTREIFER

- P.E.I. **Kunststoff-Abstreifer** werden nach Kundenzeichnung profiliert geliefert.
- **Lieferung** in Standardlängen **ab Lager**.



Auch über unseren Online-Shop erhältlich: <https://www.pei.it/index.php/de/shop/fuehrungsbahnabstreifer>

<p>RA 01 BP</p> <p>Lippe: Polyurethan Standardlänge: 2000 mm. Einlage: steifes Polymer</p>	<p>RA 03 BP</p> <p>Lippe: Polyurethan Standardlänge: 2000 mm. Einlage: steifes Polymer</p>	<p>RA 05 BP</p> <p>Lippe: Polyurethan Standardlänge: 2000 mm. Einlage: Stahl 12x3</p>	<p>FB40FLEX</p> <p>Lippe: Polyurethan Standardlänge: 2000 mm. Einlage: Stahl 18x3</p>
--	--	---	---

FÜHRUNGSBAHNABSTREIFER FB

- Die Führungsbahnabstreifer **FB** werden nach Kundenzeichnung profiliert oder als Stangenmaterial geliefert.

<p>FB 14</p> <p>Lippe: Polyurethan * Standardlänge: 530 mm. Mantel: Edelstahl</p>	<p>FB 18</p> <p>Lippe: Polyurethan * Standardlänge: 3000 mm. Mantel: Edelstahl</p>	<p>FB 18L</p> <p>Lippe: Polyurethan * Standardlänge: 1000 mm. Mantel: Edelstahl Abschirmung aus Edelstahl 1.4310</p>
<p>FB 25</p> <p>Lippe: Polyurethan * Standardlänge: 3000 mm. Mantel: Edelstahl</p>	<p>FB 25L</p> <p>Lippe: Polyurethan * Standardlänge: 1000 mm. Mantel: Edelstahl Abschirmung aus Edelstahl 1.4310</p>	<p>FB 27</p> <p>Lippe: NBR * Standardlänge: 500 mm. Mantel: Stahl verzinkt Abschirmung aus Edelstahl 1.4310</p>

* Lieferung ab Lager.


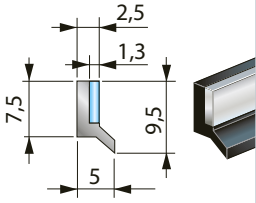

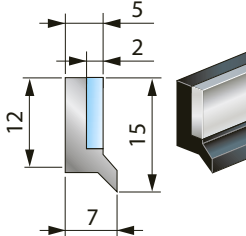

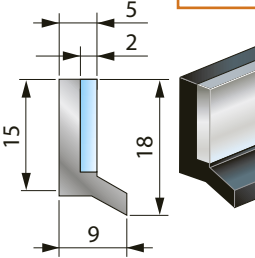

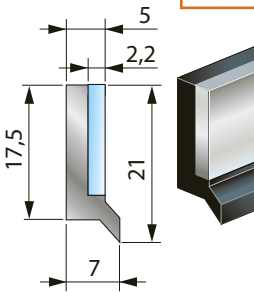

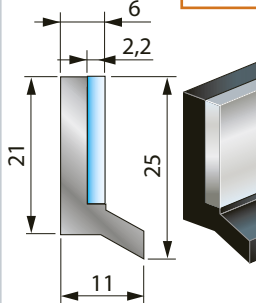

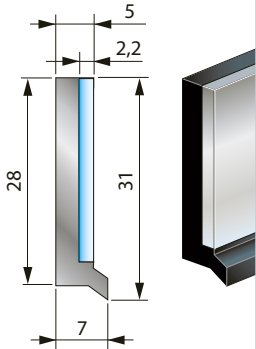

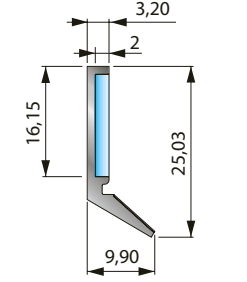

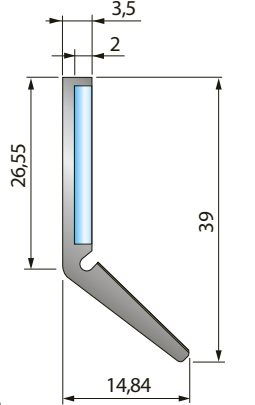
Abmessungen in mm.

FÜHRUNGSBAHNABSTREIFER RA

Die Führungsbahnabstreifer **RA** werden nach Kundenzeichnung profiliert oder als Stangenmaterial geliefert.




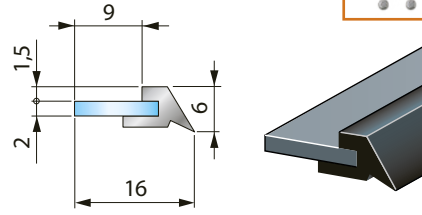

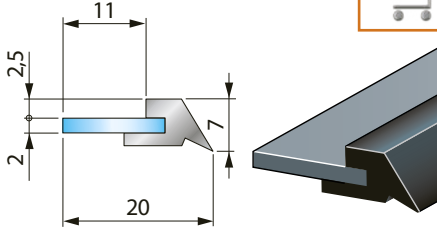

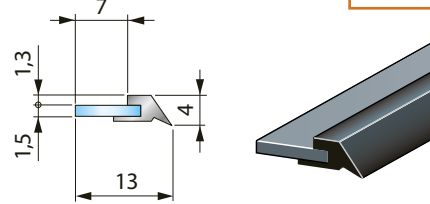
Auch über unseren Online-Shop erhältlich: <https://www.pei.it/index.php/de/shop/fuehrungsbahnabstreifer>

RA 01   <p>Lippe: NBR * o. Viton * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>	RA 02   <p>Lippe: NBR * o. Viton * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>	RA 03   <p>Lippe: NBR * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>	RA 04   <p>Lippe: NBR * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>	RA 05   <p>Lippe: NBR * o. Viton * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>
RA 06   <p>Lippe: NBR * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>	RA 25L   <p>Lippe: NBR * Standardlänge: 800 mm. Einlage: Stahl Schutzblech aus Edelstahl 1.4310</p>		RA 39L   <p>Lippe: NBR * Standardlänge: 800 mm. Einlage: Stahl Schutzblech aus Edelstahl 1.4310</p>	

* Lieferung ab Lager.

FÜHRUNGSBAHNABSTREIFER RA B

Die Führungsbahnabstreifer **RA B** sind nur als Stangenmaterial lieferbar.

RA B1   <p>Lippe: NBR * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>	RA B2   <p>Lippe: NBR * o. Viton * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>	RA B3   <p>Lippe: NBR * Standardlänge: 560 mm. Einlage: Stahl</p>
---	---	---

* Lieferung ab Lager.

Abmessungen in mm.

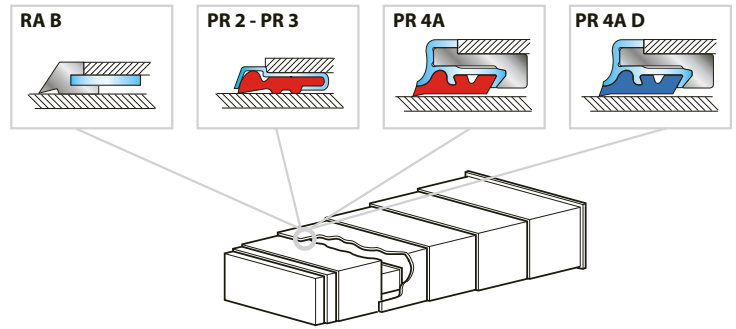
FÜHRUNGSBAHNABSTREIFER FÜR TELESKOPABDECKUNGEN

Diese Abstreifer werden normalerweise in Teleskop-Stahlabdeckungen eingesetzt.

Die Abstreifer **PR 2** und **PR 3** bestehen aus einem Stahlmantel und einer Polyurethanlippe, beim Abstreifer **RA B** wird durch Vulkanisation eine Lippe aus NBR auf eine Metalleinlage aufgebracht.

Der auswechselbare Abstreifer **PR 4A** und **D** werden ohne Demontage der Teleskopabdeckung montiert sowie entfernt.

Sie bestehen aus einem Metallgrundträger, einem entfernbaren Klemmprofil und einer Abstreiflippe für die Reinigung der Abdeckung.



PR 2

Lippe: **Polyurethan ***
Standardlänge: **3000 mm.**
Mantel: **Stahl**

PR 3

Lippe: **Polyurethan ***
Standardlänge: **3000 mm.**
Mantel: **Stahl**

PR 4A

Lippe: **Polymer GM2319**
Standardlänge: **3000 mm.**
Mantel: **Metall**

PR 4A D

Lippe: **Polymer GM2357**
Standardlänge: **3000 mm.**
Mantel: **Metall**

- Nur als Stangenmaterial und in Standardlänge lieferbar.
- Einfaches Auswechseln der Polyurethanlippe bei den Abstreifertypen PR 2, PR 3 und PR 4A - D.
- Die Polyurethan-Lippe wird bereits im Metallmantel eingesetzt geliefert.

* Lieferung in Standardlängen ab Lager

Für Bearbeitung mit
KÜHLMITTEL

Für
TROCKENBEARBEITUNG

MATERIALTYP	thermische Beständigkeit		beständig gegen synthetische Öle			beständig gegen Mineralöle			beständig gegen pflanzliche Öle			Abriebfestigkeit		
	kurzzeitig in °C	dauernd in min °C / max °C	sehr gut	gut	gering	sehr gut	gut	gering	sehr gut	gut	gering	sehr gut	gut	gering
NBR	250	-20 ÷ +100		●			●			●			●	
Polyurethan	200	-30 ÷ +90	●			●				●		●		
VITON®	1000	-20 ÷ +280	●			●				●			●	
Polymer GM2319 (rot) für Bearbeitung mit Kühlmittel	200	-30 ÷ +90	●			●				●		●		
Polymer GM2357 (blau) für Trockenbearbeitung	280	-30 ÷ +120	●			●				●		●		

ABSTREIFBÜRSTEN (KOMPLETT MIT BEFESTIGUNGSRAHMEN)



Auch über unseren Online-Shop erhältlich: <https://www.pei.it/index.php/de/shop/buerste>

- Sonderformen** nach Kundenzeichnung möglich
- Einfaches Auswechseln** der Bürste
- Material des Befestigungsrahmens: **Stahl verzinkt**
- Lieferung** in Standardlängen **ab Lager**

Kode	A	B	C	D	E	F	G	H	Länge	Abstreifbürste
SN1	32	11	21	17	14	9	9	18	1000	Nylon Ø 0,15
SN2	42	22	20	9	6	26	5	31	2000	Nylon Ø 0,15
SN3	72	40	32	15	10	40	10	50	2000	Nylon Ø 0,25
SN4	92	60	32	15	10	60	10	70	2000	Nylon Ø 0,50
SN5	112	80	32	15	10	80	10	90	2000	Nylon Ø 0,50
SN6	132	100	32	15	10	100	10	110	2000	Nylon Ø 0,50
S01	40	20	20	9	6	24	5	29	2000	Messing Ø 0,15
S02	70	50	20	9	6	54	5	59	2000	Messing Ø 0,15
S03	100	80	20	9	6	84	5	89	2000	Messing Ø 0,15

