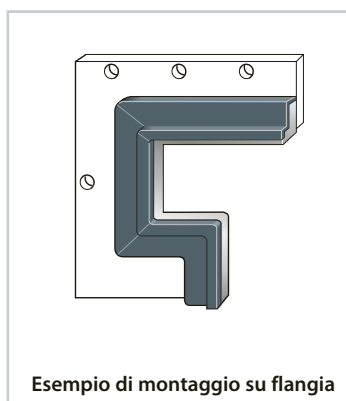
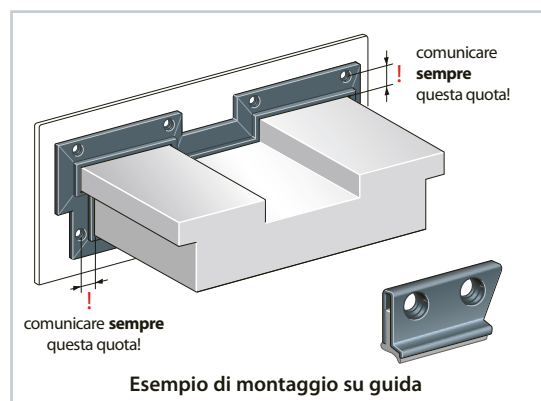
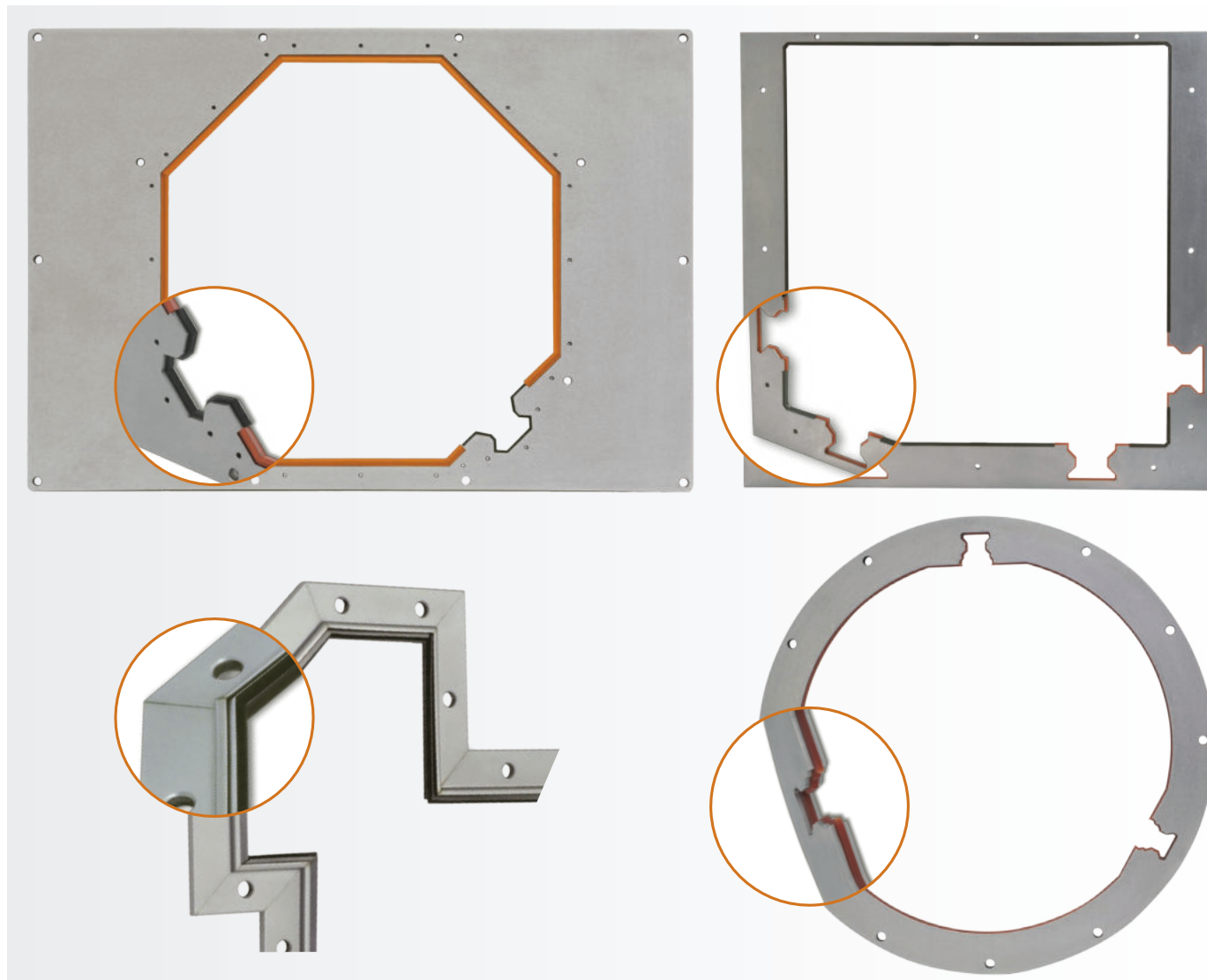


RASCHIAOLIO SAGOMATI PER GUIDE

- Resistenza agli oli, ai liquidi refrigeranti ed ai trucioli caldi.
- Resistenza all'usura.
- Elasticità del profilo raschiante nel tempo.



- Per ambienti di lavoro con forte presenza di **trucioli taglienti**.
- Sono costruiti su **disegno** con qualsiasi dimensione e geometria.
- Possono essere prodotti da **pezzi singoli** a **grandi serie** perché non ci sono costi di attrezzatura.
- Il profilo in **poliuretano** è resistente all'abrasione e facilmente sostituibile.
- Per la realizzazione è necessario il disegno quotato della **guida da raschiare**.
- **La precarica viene definita dal nostro ufficio tecnico** in funzione del tipo di geometria del **raschiaolio**.
- Le quote dei raschiaolio sono riferite **alla posizione di riposo senza precarica** ed è **SEMPRE** necessario comunicare la **quota di interesse** fra il **foro di fissaggio** ed il **piano guida** da raschiare.
- Per il **fissaggio** consigliamo di utilizzare viti ad esagono incassato.

RASCHIAOLIO BIPLASTICI

- I raschiaolio **Biplastici P.E.I.** vengono forniti sagomati su disegno del cliente.
- Sono in pronta consegna in listelli lineari.



Acquistabili anche presso il nostro Shop Online: <https://www.pei.it/index.php/it/shop/raschiaolio>

<p>RA 01 BP</p> <p>Profilo: Poliuretano Lunghezza: 2000 mm. Inserto in polimero rigido</p>	<p>RA 03 BP</p> <p>Profilo: Poliuretano Lunghezza: 2000 mm. Inserto in polimero rigido</p>	<p>RA 05 BP</p> <p>Profilo: Poliuretano Lunghezza: 2000 mm. Inserto in acciaio 12x3</p>	<p>FB40FLEX</p> <p>Profilo: Poliuretano Lunghezza: 2000 mm. Inserto in acciaio 18x3</p>
---	---	--	--

RASCHIAOLIO FB

- I raschiaolio **FB** vengono forniti sagomati su disegno del cliente oppure forniti in listelli lineari.

<p>FB 14</p> <p>Profilo: Poliuretano * Lunghezza: 530 mm. Armatura in acciaio Inox</p>	<p>FB 18</p> <p>Profilo: Poliuretano * Lunghezza: 3000 mm. Armatura in acciaio Inox</p>	<p>FB 18L</p> <p>Profilo: Poliuretano * Lunghezza: 1000 mm. Armatura in acciaio Inox Schermatura in acciaio Inox 301</p>
<p>FB 25</p> <p>Profilo: Poliuretano * Lunghezza: 3000 mm. Armatura in acciaio Inox</p>	<p>FB 25L</p> <p>Profilo: Poliuretano * Lunghezza: 1000 mm. Armatura in acciaio Inox Schermatura in acciaio Inox 301</p>	<p>FB 27</p> <p>Profilo: NBR * Lunghezza: 500 mm. Armatura in acciaio zincato Schermatura in acciaio Inox 301</p>

* Pronta consegna

Dimensioni in mm.

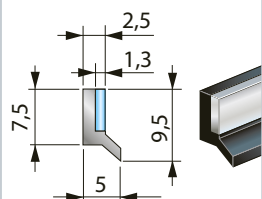
RASCHIAOLIO RA

I raschiaolio **RA** vengono forniti sagomati su disegno del cliente oppure forniti in listelli lineari.



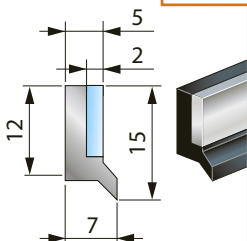
Acquistabili anche presso il nostro Shop Online: <https://www.pei.it/index.php/it/shop/raschiaolio>

RA 01



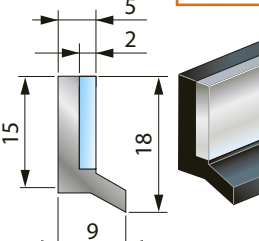
Profilo:
NBR * o Viton® *
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

RA 02



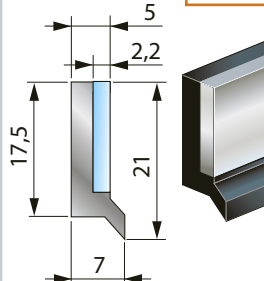
Profilo:
NBR * o Viton® *
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

RA 03



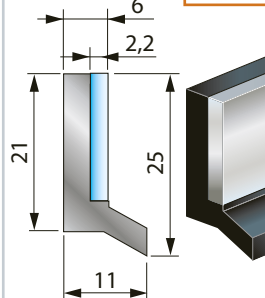
Profilo:
NBR *
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

RA 04



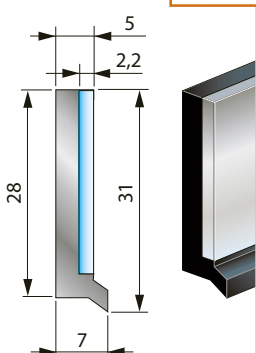
Profilo:
NBR *
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

RA 05



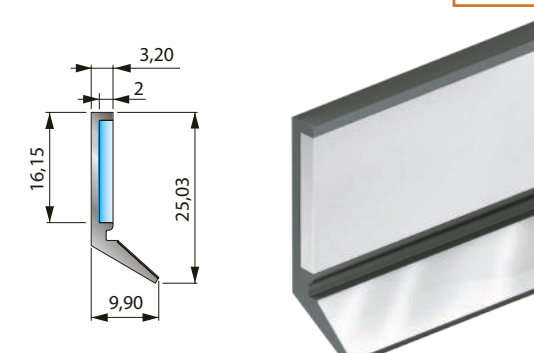
Profilo:
NBR * o Viton® *
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

RA 06



Profilo:
NBR *
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

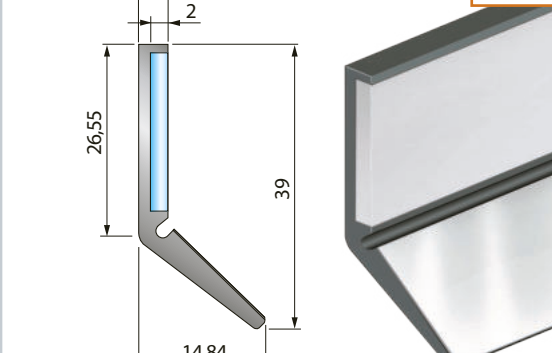
RA 25L



Profilo: **NBR ***
Lunghezza: **800 mm.**
Inserto in acciaio

Lamierino di protezione in acciaio Inox 301

RA 39L



Profilo:
NBR *
Lunghezza: **800 mm.**
Inserto in acciaio

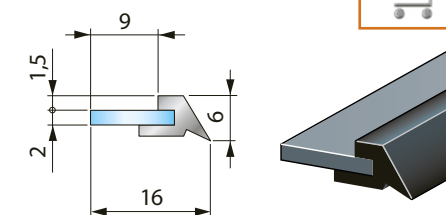
Lamierino di protezione in acciaio Inox 301

*** Pronta consegna**

RASCHIAOLIO RA B

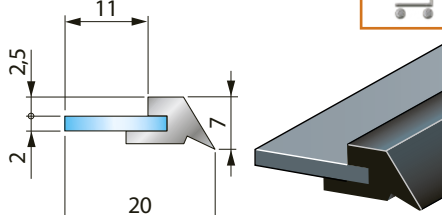
I raschiaolio **RA B** vengono forniti solo ed esclusivamente in listelli lineari.

RA B1



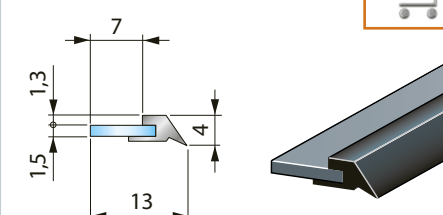
Profilo: **NBR ***
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

RA B2



Profilo: **NBR * o Viton® ***
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

RA B3



Profilo: **NBR ***
Lunghezza: **560 mm.**
Inserto in acciaio

*** Pronta consegna**

Dimensioni in mm.

RASCHIAOLIO PER COPERTURE TELESCOPICHE

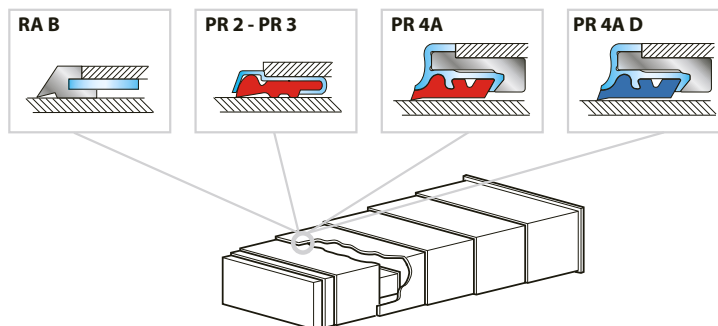
Questi tipi di raschiaolio sono applicati nella costruzione di coperture telescopiche.

I codici **RA B** sono costituiti da un inserto metallico sul quale è stato vulcanizzato un profilo in NBR.

I codici **PR 2** e **PR 3** sono con armatura in acciaio e il profilo in poliuretano.

I codici **PR 4A** e **D** sono raschiaolio intercambiabili rimovibili dalla copertura telescopica senza smontare la stessa dalla macchina utensile.

Hanno un'armatura in metallo con inserito il profilo raschiante polimerico.



PR 2

Profilo: **Poliuretano ***
Lunghezza: **3000 mm.**
Armatura in acciaio

PR 3

Profilo: **Poliuretano ***
Lunghezza: **3000 mm.**
Armatura in acciaio

PR 4A

Profilo: **Polimerico GM2319**
Lunghezza: **3000 mm.**
Armatura in metallo

PR 4A D

Profilo: **Polimerico GM2357**
Lunghezza: **3000 mm.**
Armatura in metallo

- Vengono venduti solo ed esclusivamente in listelli.
- Facile sostituzione del profilo raschiante per i codici PR 2, PR 3 e PR 4A - D.
- Il profilo in Poliuretano viene fornito inserito nell'armatura metallica.

* Pronta consegna in listelli lineari

Per lavorazioni con
REFRIGERANTE

Per lavorazioni
A SECCO

MATERIALI	RESISTENZA TERMICA		RESISTENZA AD OLIO SINTETICO			RESISTENZA AD OLIO MINERALE			RESISTENZA AD OLIO VEGETALE			RESISTENZA AD USURA		
	Contatto istantaneo °C	In continuo °C	Ottimo	Buono	Scarso	Ottimo	Buono	Scarso	Ottimo	Buono	Scarso	Ottimo	Buono	Scarso
NBR	250	-20 ÷ +100		●			●			●			●	
POLIURETANO	200	-30 ÷ +90	●			●				●		●		
VITON®	1000	-20 ÷ +280	●			●				●			●	
Polimerico GM2319 (rosso) per lavorazioni con refrigerante	200	-30 ÷ +90	●			●				●		●		
Polimerico GM2357 (blu) per lavorazioni a secco	280	-30 ÷ +120	●			●				●		●		

SPAZZOLE LINEARI CON GUAINA DI SUPPORTO



Acquistabili anche presso il nostro Shop Online: <https://www.pei.it/index.php/it/shop/spazzole>

- È possibile costruire **geometrie particolari**
- La **spazzola** è facilmente sostituibile
- La **guaina di supporto** è in **acciaio zincato**
- **Pronta consegna** in barre

Cod.	A	B	C	D	E	F	G	H	Lunghezza	Setola
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	Ottone Ø 0,15
S02	70	50	20	9	6	54	5	59	2000	Ottone Ø 0,15
S03	100	80	20	9	6	84	5	89	2000	Ottone Ø 0,15

