

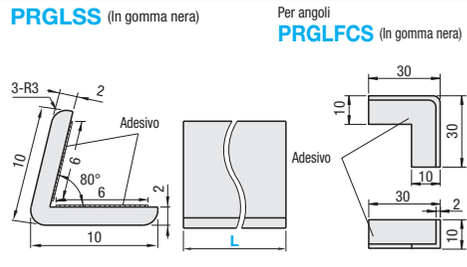
# Materiali di protezione e sicurezza

## Copriangolo

# Nastri in spugna/Millebolle in gomma

Stabile adesione alla gomma grazie all'uso di uno speciale adesivo.

### Copriangolo larghi 10mm



RoHS 10

- Montabili su sezioni angolari a 90°.
- Adesivo applicato sulla superficie interna.

M Materiale Corpo principale: Gomma etilenica (EPDM)  
 Parte adesiva: Adesivo acrilico (Durezza Shore A60)

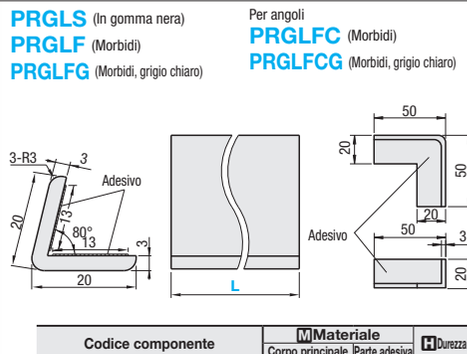
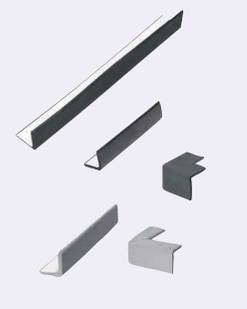
### Copriangolo larghi 10mm

Codice componente	Selezione L	Peso (g)	Prezzo unitario
<b>PRGLSS</b>	100	3	
	500	15	
	1000	30	
	1500	45	
	2000	60	

### Per angoli

Codice componente	Prezzo unitario
<b>PRGLFCS</b>	

### Copriangolo larghi 20mm



- Montabili su sezioni angolari a 90°.
- Adesivo applicato sulla superficie interna.

Codice componente	M Materiale	Corpo principale	Parte adesiva	Durezza
<b>PRGLS</b>	Gomma etilenica (EPDM)	In acrilico	Adesivo	Shore A60
<b>PRGLF, PRGLFG, PRGLFC, PRGLFCG</b>	Schiuma EPDM	Adesivo		Shore A20

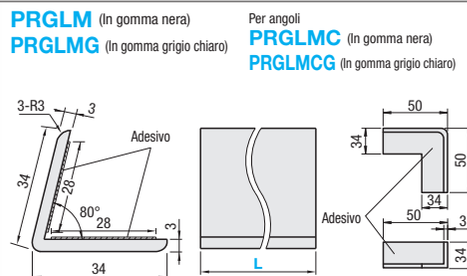
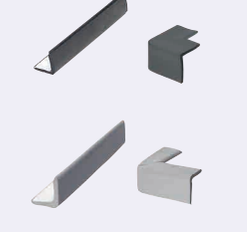
### Copriangolo larghi 20mm

Codice componente	Selezione L	Peso (g)	Prezzo unitario
<b>PRGLS</b>	100	14	
	500	70	
	1000	140	
	1500	210	
	2000	280	
<b>PRGLF</b>	100	10	
	500	50	
	1000	100	
	1500	150	
	2000	200	

### Per angoli

Codice componente	Prezzo unitario
<b>PRGLFC</b>	
<b>PRGLFCG</b>	

### Copriangolo larghi 34mm



- Montabili su sezioni angolari a 90°.
- Adesivo applicato sulla superficie interna.

M Materiale Corpo principale: Gomma etilenica (EPDM)  
 Parte adesiva: Adesivo acrilico (Durezza Shore A60)

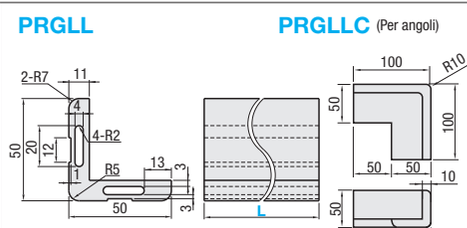
### Copriangolo larghi 34mm

Codice componente	Selezione L	Peso (g)	Prezzo unitario
<b>PRGLM</b>	100	30	
	500	150	
	1000	300	
	1500	450	
	2000	600	

### Per angoli

Codice componente	Prezzo unitario
<b>PRGLMC</b>	
<b>PRGLMCG</b>	

### Copriangolo larghi 50mm



- Tagliabili con un tagliarino.
- Proprietà: vedere la gomma etilenica a P.391

M Materiale: Gomma etilenica (EPDM)  
 Durezza: Shore A60

### Copriangolo larghi 50mm

Codice componente	Selezione L	Peso (g)	Prezzo unitario
<b>PRGLL</b>	100	98	
	500	490	
	1000	980	
	1500	1470	
	2000	1960	

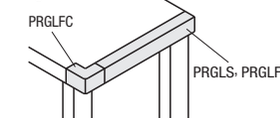
### Per angoli

Codice componente	Prezzo unitario
<b>PRGLLC</b>	

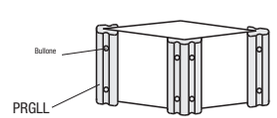
Procedura di montaggio



•Angoli di un tavolo



•Da utilizzare come paraocchi di sicurezza su attrezzature e montanti.



Nastri in spugna lunghi 500mm, 1000mm, 1500mm e 2000mm.



Tipo	M Materiale	H Durezza	Colore
<b>SGNPTA</b>	Spugna EPDM	Asker C8	Nero
<b>SGNATA</b>	Gomma spugna silconica	Asker C35	Arancione
<b>EPATA</b>	Schiuma EPDM (EPT Sealer®)	(Inferiore a Asker C1)	Nero

• Tolleranza dimensione A  
 SGNPTA ±1.5  
 SGNATA ±2.5  
 EPATA ±2.5

• Tolleranza dimensione L  
 SGNPTA 500 1000  
 SGNATA ±3 ±5  
 EPATA 500, 1000 1500, 2000  
 +14 -6 +15 -8



Dati caratteristici P.441

Codice componente	Selezione T	Tolleranza T	Selezione A	Selezione L
<b>SGNPTA</b>	3	±0.5	10	500
	5		20	
	10		30	
	10		50	
<b>EPATA</b>	3	±1.0	10	500
	5		15	
	10		20	
	10		30	

Ordering Example  
 Codice componente - A - L  
**SGNPTA3 - 10 - 1000**

Codice componente	Tipo	T	A	Prezzo unitario							
				SGNPTA		SGNATA		EPATA			
				L500	L1000	L500	L1000	L500	L1000	L1500	L2000
<b>SGNPTA</b>	3	10									
		15									
		20									
		30									
		50									
		10									
	5	15									
		20									
		30									
		50									
		10									
		15									
10	20										
	30										
	50										

### Caratteristiche di EPATA

Questo prodotto è realizzato in schiuma a celle semichiusate e oppone bassa resistenza alla compressione. Dopo la compressione la schiuma diventa a celle chiuse. Sigillante a elevata funzionalità, consente di riempire spazi vuoti e isolare da calore, acqua e rumorosità.

### Valori caratteristici

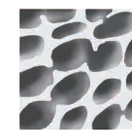
Metodo di prova conforme a JIS K 6767.

Proprietà misurata	Unità	EPATA
Peso specifico		0.095
Carico di rottura	kg/cm <sup>2</sup>	0.90
Allungamento	%	430
Durezza di compressione	25%	0.02
	50%	0.05
Tipo di schiuma	-	A celle semichiusate

Rapporto di compressione (%)	EPATA
50	×
60	△
70	○
80	○

- : nessuna perdita dopo 30 min.
- △: perdite in 30 min.
- ×: perdite in 10 min.

### Schiuma a celle semichiusate (EPATA)



### Caratteristiche del tipo a celle chiuse (SGNPTA/SGNATA):

aria e acqua non permeano il materiale grazie alla sua struttura a celle chiuse. Le prestazioni di ammortizzazione sono buone.

Resistente all'aria e all'acqua



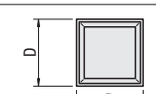
### Millebolle/piedini in gomma su fogli.



### BMPM (Rotondi)



### BMPK (Quadrati)



12 pz. per confezione.  
 Divisibile in più fogli.

M Materiale Corpo principale: Poliuretano, Adesivi: Acrilico  
 Durezza: Shore A70

Codice componente	N.	D	T	Prezzo unitario
<b>BMPM</b>	5312	12.7	3.6	
	1005	19	5	
<b>BMPK</b>	5008	12.7	3	
	1037	15	5	

12 pz. per confezione.

Ordering Example  
 Codice componente  
**BMPM5312**  
**BMPK1037**