



Gruppo di prodotto

**Y**

**Guarnizioni**

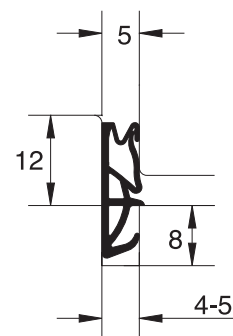
**10**

## Guarnizioni

ACF 0125 H



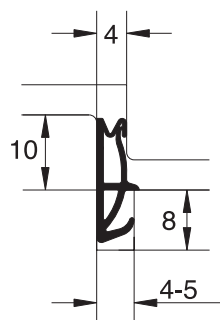
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00617-00\***  
 bobina da 200 m  
 confezione da 200 m  
 Imballo su bancale Mt. 5600



ACF 0104 H



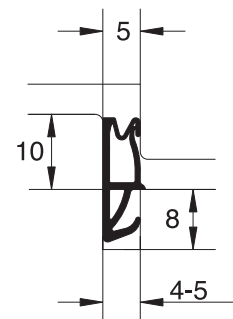
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00618-00\***  
 bobina da 200 m  
 confezione da 200 m  
 Imballo su bancale Mt. 5600



ACF 0105 H



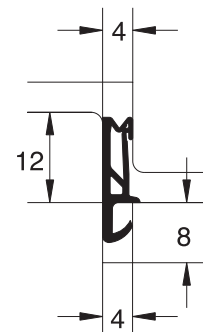
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00619-00\***  
 bobina da 200 m  
 confezione da 200 m  
 Imballo su bancale Mt. 5600



ACAF 5633 H



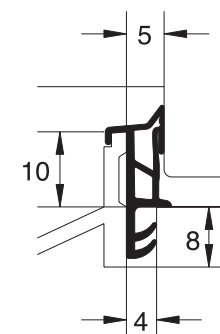
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00620-00\***  
 bobina da 200 m  
 confezione da 200 m  
 Imballo su bancale Mt. 5600



ACF 6531 H



**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00621-00\***  
 bobina da 150 m  
 confezione da 150 m  
 Imballo su bancale Mt. 4200



\*indica il colore  
 Colore standard: Rustikal - Nero  
 A richiesta: Beige - Bianco - Grigio chiaro



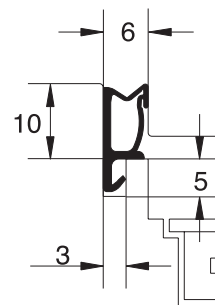
# Guarnizioni



ACF 5473 H



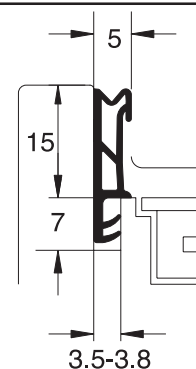
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00622-00\***  
bobina da 240 m  
confezione da 240 m  
Imballo su bancale Mt. 6720



ACF 5784 H



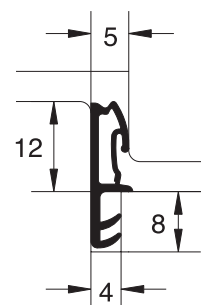
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00704-00\***  
bobina da 200 m  
confezione da 200 m  
Imballo su bancale Mt. 5600



ACF 5559 H



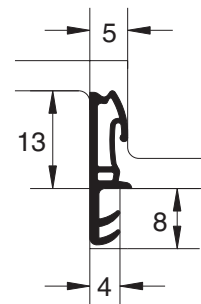
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00723-00\***  
bobina da 200 m  
confezione da 200 m  
Imballo su bancale Mt. 5600



ACF 5560 H



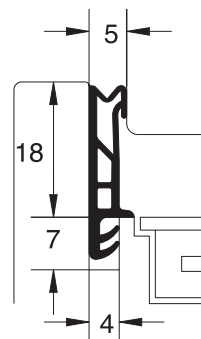
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00724-00\***  
bobina da 180 m  
confezione da 180 m  
Imballo su bancale Mt. 5040



ACF 5855 H



**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00813-00\***  
bobina da 20 m  
confezione da 160 m  
Imballo su bancale Mt. 4480



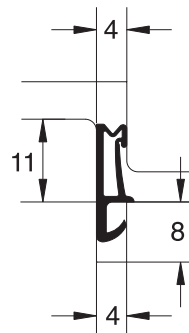
10

## Guarnizioni

ACF 5785 H



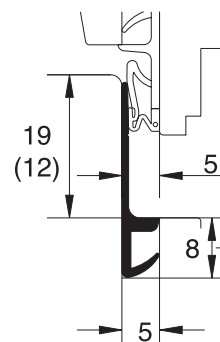
**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00703-00\***  
 bobina da 200 m  
 confezione da 200 m  
 Imballo su bancale Mt. 5600



TKS 5427



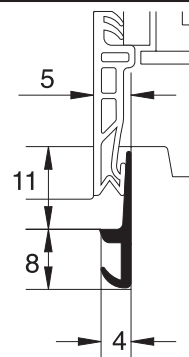
**Guarnizione centrale**  
**Art. H-00031-00\***  
 bobina da 25 m  
 confezione da 175 m  
 Imballo su bancale Mt. 4200



TKS 5604



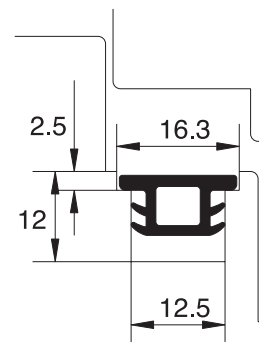
**Guarnizione centrale**  
**Art. H-00032-00\***  
 bobina da 30 m  
 confezione da 300 m  
 Imballo su bancale Mt. 4800



EV 3117



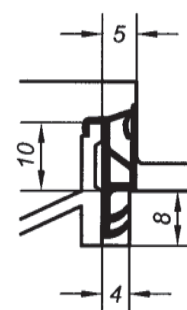
**Guarnizione per canalina ferramenta**  
**Art. H-00786-00\***  
 bobina da 200 m  
 confezione da 200 m  
 Imballo su bancale Mt. 5600



ACF 5852



**Guarnizione anta in battuta**  
**Art. H-00836-00\***  
 bobina da 140 m  
 confezione da 1400 m  
 Imballo su bancale Mt. 3920



\*indica il colore  
 Colore standard: Rustikal - Nero  
 A richiesta: Beige - Bianco - Grigio chiaro



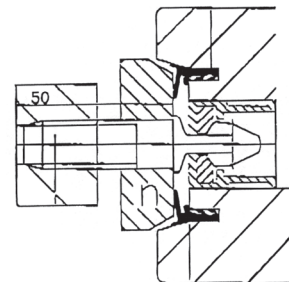


# Guarnizioni



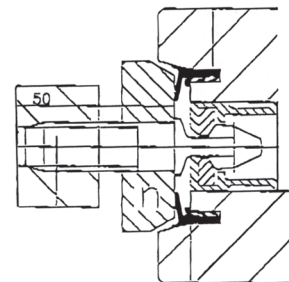
AC 4621  
NERA

**Guarnizione (P 743)**  
**Art. W751050**  
bobina da 275 m  
confezione da 275 m



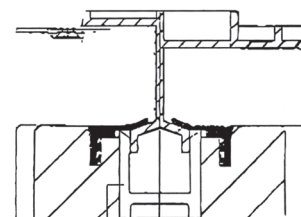
AC 4621  
BIANCA

**Guarnizione (P 743)**  
**Art. W751051**  
bobina da 275 m  
confezione da 275 m



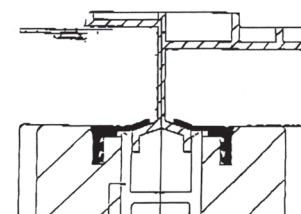
AC 2586  
NERA

**Guarnizione (P 742)**  
**Art. W751052**  
bobina da 180 m  
confezione da 180 m



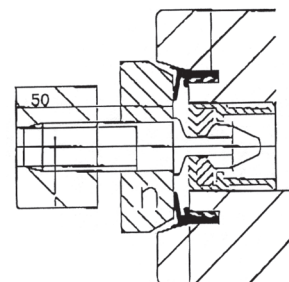
AC 2586  
BIANCA

**Guarnizione (P 742)**  
**Art. W751053**  
bobina da 180 m  
confezione da 180 m



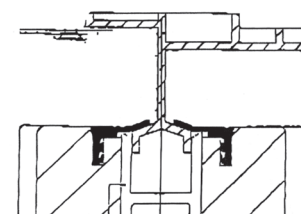
EV 4621  
BIANCA

**Guarnizione (P 743)**  
**Art. W751054**  
bobina da 275 m  
confezione da 275 m



EV 2586  
BIANCA

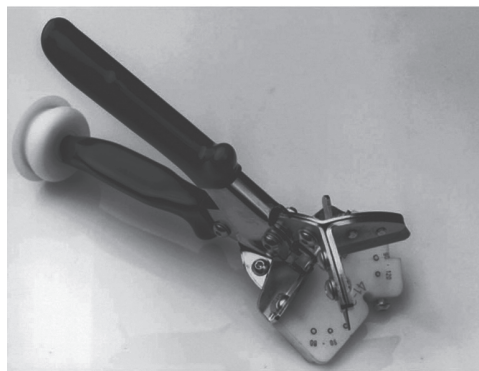
**Guarnizione (P 742)**  
**Art. W751055**  
bobina da 180 m  
confezione da 180 m



## Descrizione dei materiali

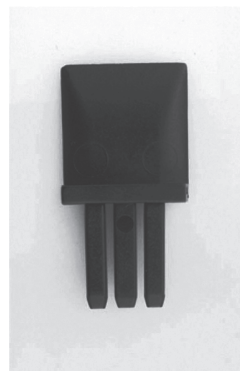
	<i>Qualità</i>	<i>Caratteristiche</i>	<i>Campi di impiego</i>
<b>AC</b>	Elastomero termoplastico, resistente alle vernici acriliche, all'invecchiamento provocato dagli agenti atmosferici e all'ozono, conserva la sua elasticità alle basse temperature, non contiene PVC ed è saldabile.	Elasticità tipica della gomma non vulcanizzata. Un materiale perfettamente idoneo alle esigenze di tenuta. Buone proprietà fisiche e termiche in situazioni di temperatura comprese tra -40° fino +70° Celsius. Nessuna modifica dei plastificanti.	Guarnizioni centrali in battuta, prodotto idoneo per finestre e porte per legno, alluminio e plastica interne ed esterne, per persiane avvolgibili, pareti divisorie, portoni, industria automobilistica ecc.
<b>TKS</b>	Elastomero termoplastico, resistente alle vernici acriliche, elevata resistenza al calore, resistente all'invecchiamento provocato dagli agenti atmosferici, alla luce e all'ozono, conserva la sua elasticità alle basse temperature, non contiene PVC, ed è saldabile.	Elasticità tipica della gomma non vulcanizzata. Un materiale perfettamente idoneo alle esigenze di tenuta. Buone proprietà fisiche e termiche in situazioni di temperatura comprese tra -40° fino +70° Celsius. Nessuna modifica dei plastificanti.	Guarnizioni centrali in battuta, prodotto idoneo per finestre e porte per legno, alluminio e plastica interne ed esterne, per persiane avvolgibili, pareti divisorie, portoni, industria automobilistica ecc.

Forbice ZA 01 per taglio angoli a 90°

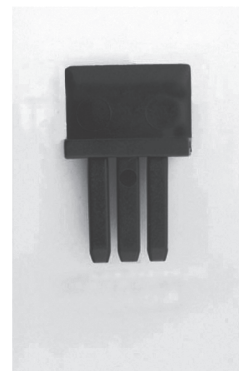


Art. 9-38575-00-0

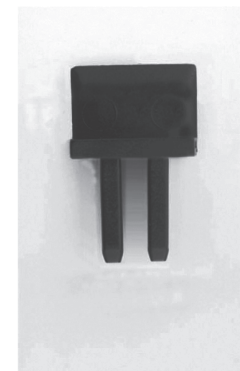
Terminale per la guarnizione centrale dei battenti a due ante senza stipite



Art. H-00024-00-\*



Art. H-00024-11-\*



Art. H-00024-20-\*

- \* 5 = Marrone
- \* 6 = Nero
- \* 7 = Bianco