



## SCHEMA TECNICA

### BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE

# eternoivica

INNOVATION LEADER



#### DESCRIZIONE

I Bocchettoni angolari in TPE, utilizzabili in qualsiasi condizione climatica, garantiscono una eccellente resistenza alla fiamma e alle basse temperature (-40°C). Queste caratteristiche, unite alla semplicità della posa in opera, rendono questi articoli economici pur mantenendo standard qualitativi molto alti. Caratterizzati da un'ampia flangia e disponibili in diverse sezioni e lunghezze di codolo, rappresentano un dettaglio fondamentale per la corretta canalizzazione e deflusso delle acque meteoriche su terrazze e balconi, assicurando una saldatura perfetta su qualsiasi sistema impermeabilizzante bituminoso o resinoso.

#### MATERIA PRIMA:



Elastomero termoplastico (gomma termoplastica)

#### COMPATIBILITÀ:



Membrane impermeabilizzanti bitume polimero: elastomeriche, elastoplastomeriche, plastomeriche



Applicazione a fiamma

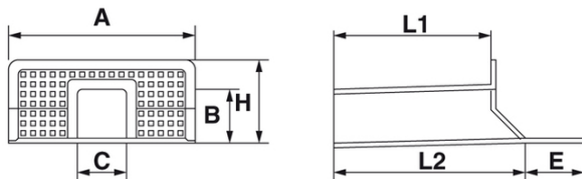


Bitume ossidato, guaina liquida a freddo, cemento bicomponente



Resine poliuretaniche ed epossidiche

#### BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE ANGOLO 45° SEZIONE 100X100mm



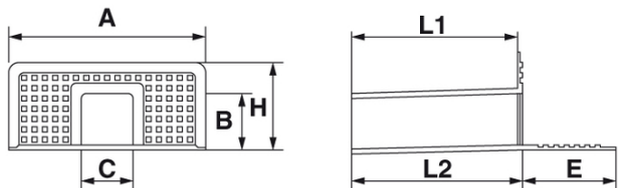
CODICE	TIPO	A(mm)	B(mm)	C(mm)	E(mm)	H(mm)	L1(mm)	L2(mm)
A040415010	45°	340	92	92	105	168	375	415



**SCHEDA TECNICA**  
**BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE**

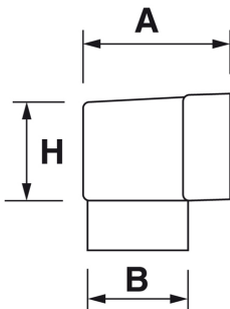


**BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE ANGOLO 90° SEZIONE 100X100mm**



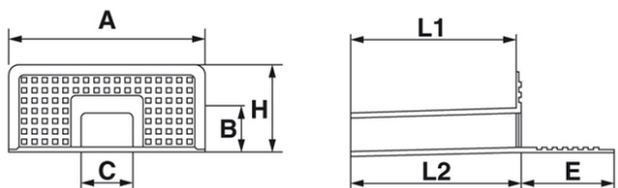
CODICE	TIPO	A(mm)	B(mm)	C(mm)	E(mm)	H(mm)	L1(mm)	L2(mm)
<b>A041375010</b>	90°	340	92	92	145	168	375	375

**BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE ANGOLO 90° SEZIONE 100X100mm**



CODICE	TIPO	A(mm)	B(mm)	H(mm)
<b>F071080010</b>	Ø80	148	78	95
<b>F071100010</b>	Ø100	148	78	95

**BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE ANGOLO 90° SEZIONE 100X65mm**



CODICE	TIPO	A(mm)	B(mm)	C(mm)	E(mm)	H(mm)	L1(mm)	L2(mm)
<b>A042425065</b>	90°	340	62	92	145	168	425	425



## SCHEMA TECNICA

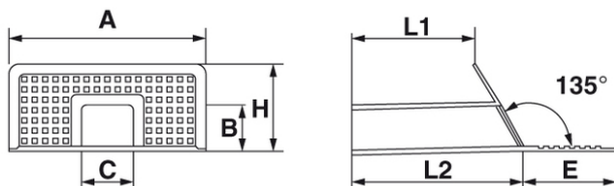
### BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE

# eternoivica

INNOVATION LEADER

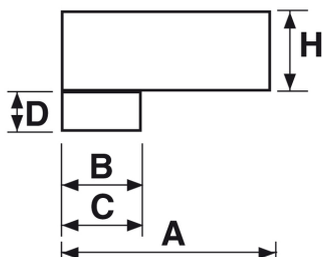


### BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE ANGOLO 45° SEZIONE 100X65mm



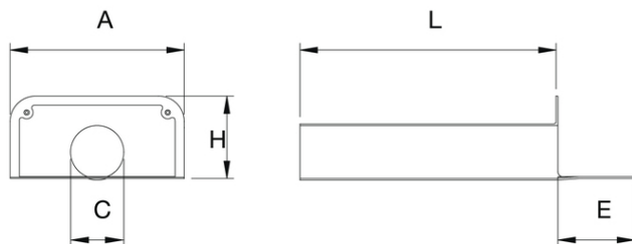
CODICE	TIPO	A(mm)	B(mm)	C(mm)	E(mm)	H(mm)	L1(mm)	L2(mm)
A040425065	135	340	62	95	145	115	370	425

### RACCORDO PER BOCCHETTONE ANGOLARE SEZIONE 100X65mm

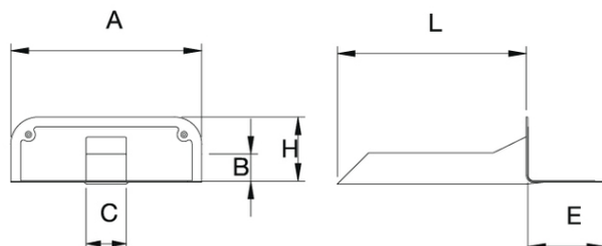


CODICE	TIPO	A(mm)	B(mm)	C(mm)	E(mm)	H(mm)
F072063080	Ø63-80	218	63	80	45	65
F072080100	Ø80-100	218	80	100	65	65

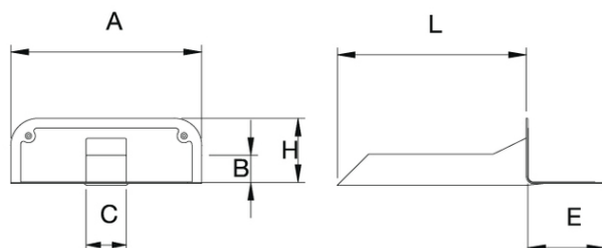
### BOCCHETTONE ANGOLARE IN TPE CON CODOLO TONDO L=500



CODICE	TIPO	A(mm)	C(mm)	E(mm)	H(mm)	L(mm)
A045500063	Ø50	340	63	150	13	500
A045500075	Ø75	340	75	150	133	500
A045500080	Ø80	340	80	150	133	500
A045500090	Ø90	340	90	150	165	500
A045500100	Ø100	340	100	150	165	500
A045500110	Ø110	340	110	150	165	500
A045500125	Ø125	340	125	150	185	500

**BOCCHETTONE ANGOLARE PER POGGIOLI SEZIONE 57X78**


CODICE	COLORE	A(mm)	B(mm)	C(mm)	E(mm)	H(mm)	L(mm)
A043347001	AVORIO	348	57	78	140	120	347
A043347002	ROSSO	348	57	78	140	120	347
A043347003	RAME	348	57	78	140	120	347
A043347004	NERO	348	57	78	140	120	347

**BOCCHETTONE ANGOLARE PER POGGIOLI SEZIONE 57X48**


CODICE	COLORE	A(mm)	B(mm)	C(mm)	E(mm)	H(mm)	L(mm)
A043347101	AVORIO	348	48	57	140	120	347
A043347102	ROSSO	348	48	57	140	120	347
A043347103	RAME	348	48	57	140	120	347
A043347104	NERO	348	48	57	140	120	347

L'imballo degli articoli è costituito da scatole di cartone. L'imballo finale dei bancali è realizzato con l'avvolgimento di un film in polietilene. Si consiglia lo stoccaggio al coperto, protetto da precipitazioni.

I dati esposti sono relativi alla produzione attuale e possono essere cambiati e aggiornati da Eterno Ivica in qualsiasi momento senza preavviso. Considerate le numerose possibilità d'impiego e la possibile interferenza di elementi da noi non dipendenti, non ci assumiamo responsabilità in merito ai risultati. L'acquirente è tenuto a stabilire sotto la propria responsabilità l'idoneità del prodotto all'impiego previsto. Il documento è di proprietà di Eterno Ivica. I diritti sono riservati.