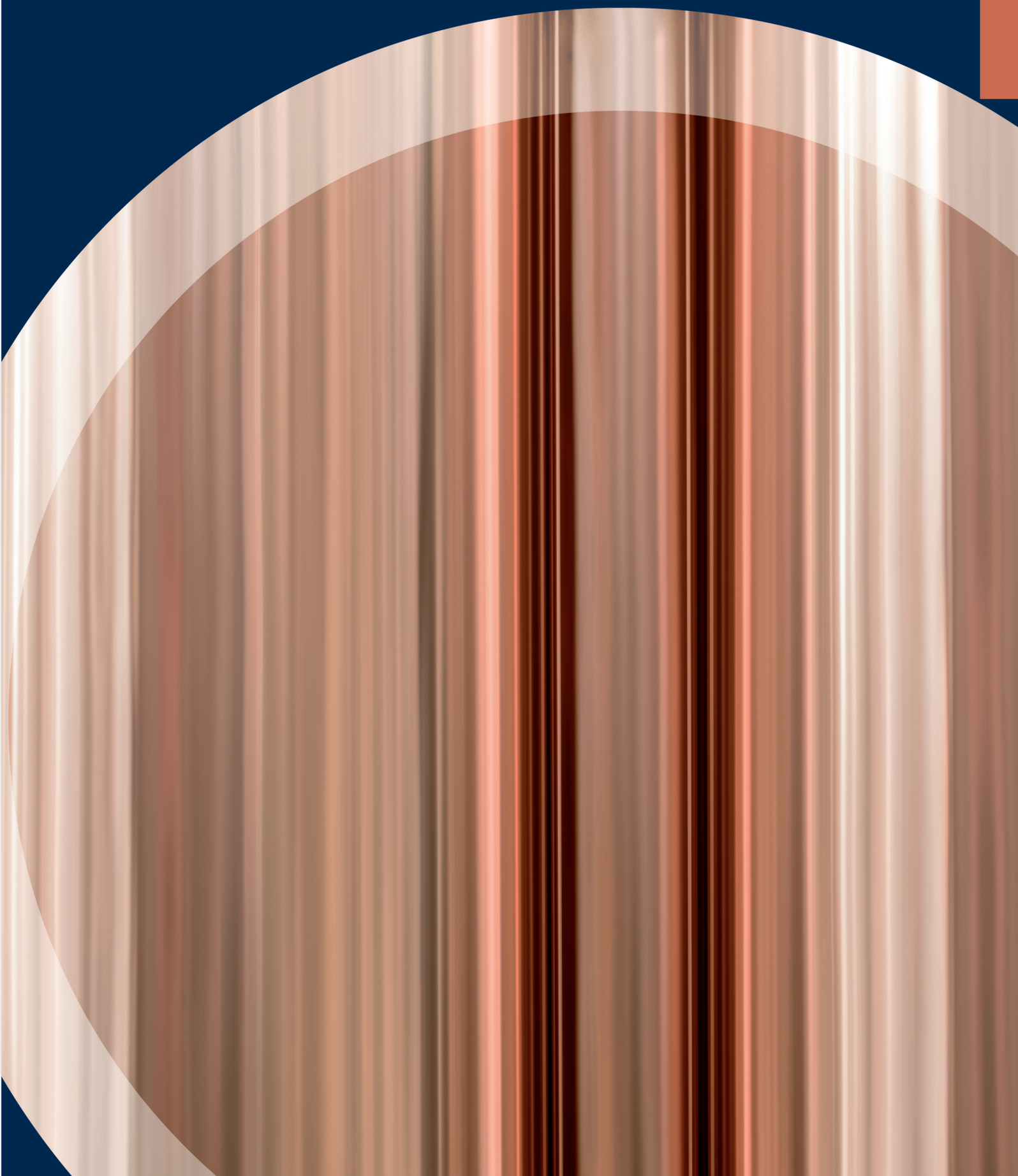


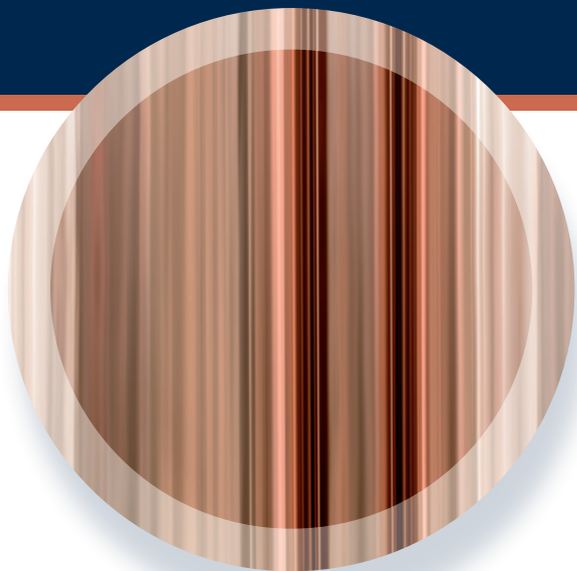
# Serie Doppiaparete PPS / CUPRO-INOX



Serie  
Doppiaparete  
PPS / CUPRO-INOX

MMB

SOLUTION



La serie CDPSC (doppiaparete PPS / cupro-inox) estende le caratteristiche del tubo in PPS permettendo al sistema di essere installato su pareti esterne agli edifici grazie anche al grado di isolamento reso dall'intercapedine di aria statica interposta tra le due tubazioni. Il sistema è realizzato nei diametri interni 80-100 mm. Si raccomanda l'uso esclusivo per scarichi di caldaie a condensazione o fumi e vapori di cottura. La parete esterna è realizzata con il cuproinox, acciaio inox galvanizzato con polvere di rame che oltre a manenere tutte le caratteristiche dell'acciaio ed avere costi più contenuti rispetto al rame, ha la particolarità di avere un aspetto estetico praticamente identico a quello del rame in tutti i processi ossidanti generati durante il corso del tempo.

#### DESIGNAZIONE PRODOTTO

#### SERIE MONOPARETE IN PPS / CUPRO-INOX

SSistema di camino con guarnizione

EN14471:2013+A1:2015-T120-P1-W-2-O00-LE-E-UO

#### CAMPI DI APPLICAZIONE

Il sistema doppiaparete PPS / cupro-inox può essere utilizzato con: caldaie a condensazione ed impianti di aspirazione.

Possibili realizzazioni:

- Camini singoli
- Collegamenti sub-orizzontali
- Condotti di ventilazione forzata

#### DOCUMENTI ON-LINE



Per altri documenti on-line come specifiche approfondite e cataloghi tecnici, manuali d'uso e certificati DOP, andare nel sito [www.mabsolution.it](http://www.mabsolution.it)

**TUBO LINEARE LUNGO 1000 MM**

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei. Opportuno rispettare nell'installazione il senso dei fumi tenendo sempre l'estremità con bicchieratura femmina del tubo interno, rivolta verso l'alto.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	TUDP080X1000C10		2
100/120	TUDP100X1000C10		2

**TUBO LINEARE LUNGO 500 MM**

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei. Opportuno rispettare nell'installazione il senso dei fumi tenendo sempre l'estremità con bicchieratura femmina del tubo interno, rivolta verso l'alto.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	TUDP080X500C10		2
100/120	TUDP100X500C10		2

**TUBO LINEARE LUNGO 250 MM**

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei. Opportuno rispettare nell'installazione il senso dei fumi tenendo sempre l'estremità con bicchieratura femmina del tubo interno, rivolta verso l'alto.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	TUDP080X250C10		2
100/120	TUDP100X250C10		2

**CURVA A 45°**

Unità utile alla realizzazione di spostamenti di flusso di 45°.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	CUDP080X45C10		2
100/120	CUDP100X45C10		2

**CURVA A 87°**

Unità utile alla realizzazione di spostamenti di flusso di 87°.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	CUDP080X90C10		2
100/120	CUDP100X90C10		2

**INNESTO A 90°**

Unità necessaria al collegamento perpendicolare (90°) tra il condotto principale ed il canale da fumo.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	INDP080X90C10		1
100/120	INDP100X90C10		1

**MODULO DI ISPEZIONE**

Unità necessaria alla ispezione degli impianti fumari.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	MITDP080C10		1
100/120	MITDP100C10		1

**RECUPERO CONDENZA**

Unità necessaria per la raccolta e lo scarico delle condense del sistema fumario.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	RECODP080C10		1
100/120	RECODP100C10		1

**MENSOLA DI BASE**

Unità con distanza variabile costruita per sopportare il peso strutturale della canna fumaria.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	MEDP080C10		1
100/120	MEDP100C10		1

**STAFFA A MURO**

Elemento per il sostenimento del sistema fumario rispetto alla azione del vento, non è sostitutivo alla mensola di base che invece sostiene il peso. Installare una staffa ogni 2 metri.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	STMURG100R		25
100/120	STMURG120R		25

**FASCETTA DI GIUNZIONE**

Accessorio che permette il serraggio della giunzione tra due elementi, fornito su richiesta.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	FAGIM100R		20
100/120	FAGIM120R		20

**FALDALE PER TETTO IN PIOMBO-RAME**

Unità utile per isolare il passaggio delle tubazioni nel tetto e rendere il tutto impermeabile all'acqua. Il piombo è malleabile e può essere adattato ad una superficie irregolare. Compresa la scossalina stringitubo (gonnella)



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	FALDPB100R		1

**COLLARE CON TASSELLO**

Elemento che permette lo staffaggio del condotto fumario o del canale da fumo, non idoneo per installazioni in presenza di azione ventosa.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	CLP100R		1
100/120	CLP120R		1

**CAPPELLO CINESE**

Elemento terminale della canna fumaria con semplice disco per anti-pioggia. Non adatto in zone molto ventose.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
80/100	CACIF100R		1
100/120	CACIF120R		1

**SCIVOLANTE**

Lubrificante che aiuta nell'inserimento del tubo maschio all'interno della femmina.



	Codice articolo	€/ pz	
0	SCCPPS		1

