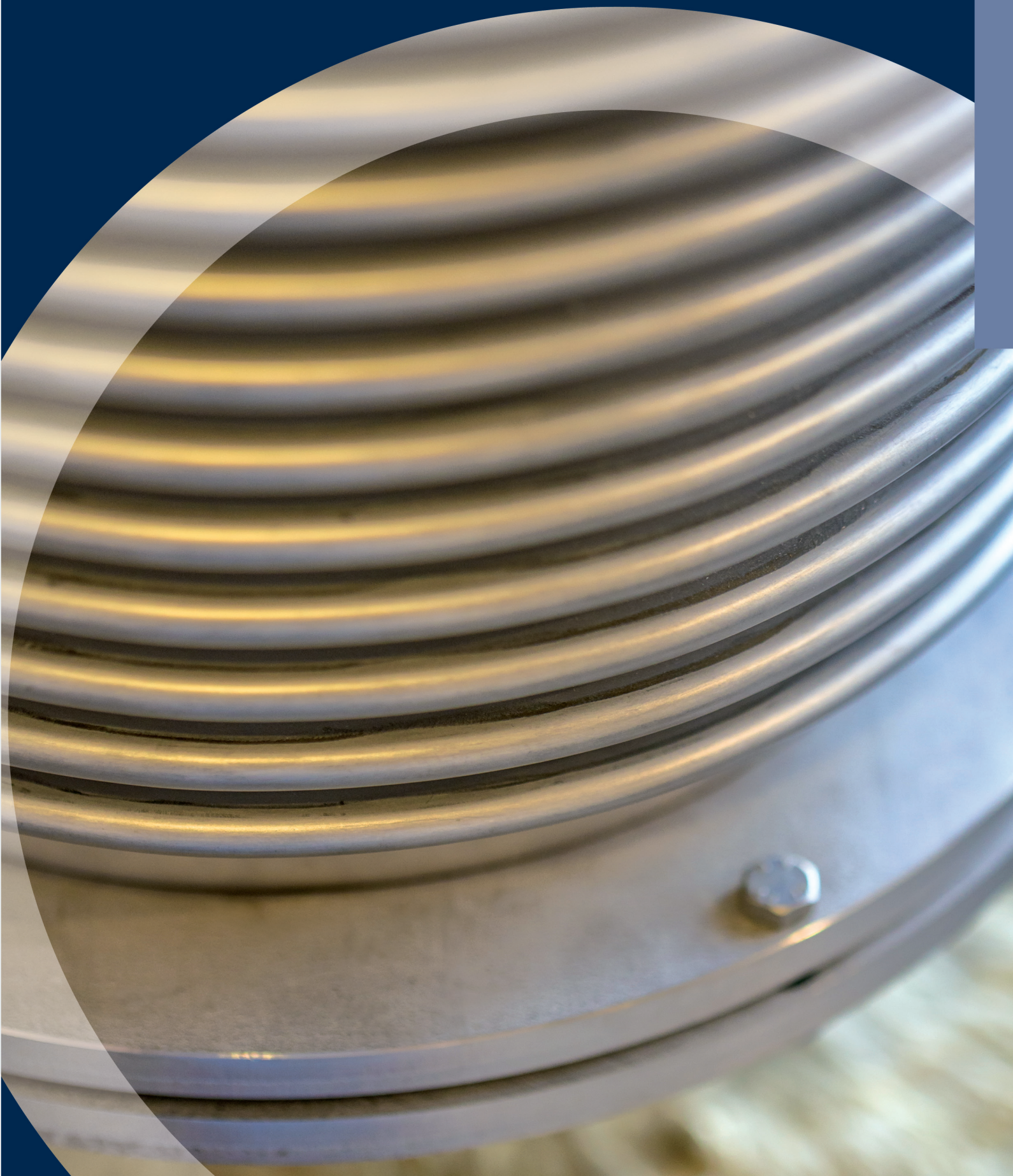
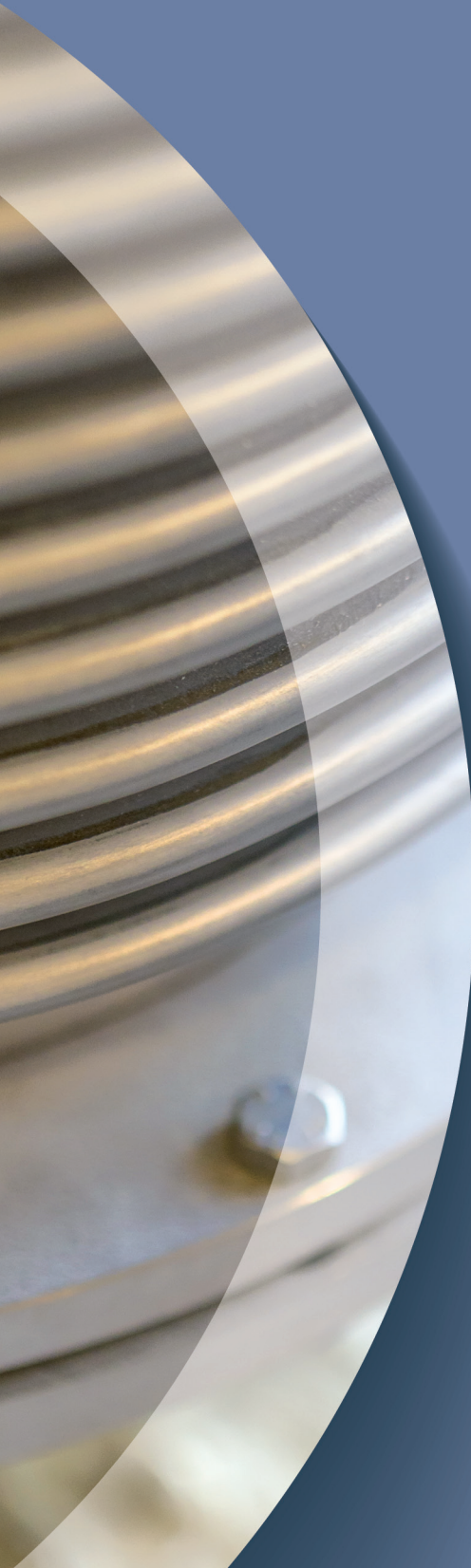


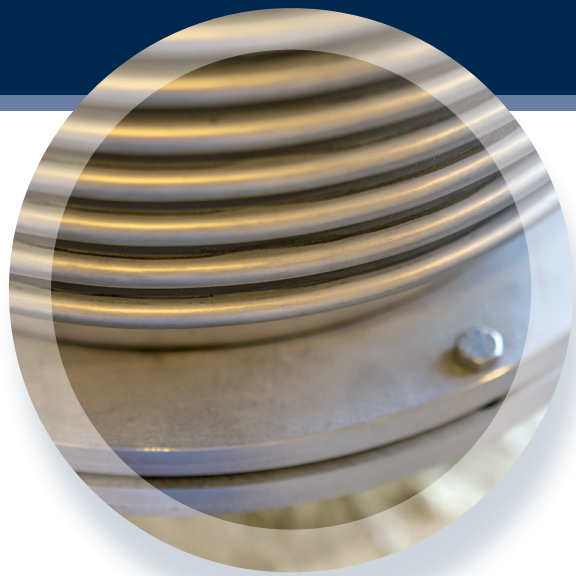
Serie Europress INOX 316 L INOX



Serie Europress INOX 316 L INOX



SOLUTION



La serie EPSI (Europress doppiaparete inox 316L / inox 304) è ideata per utenze con alte pressioni di scarico come cogeneratori e gruppi elettrogeni, ma trova applicazione anche per impianti di espulsione dei fumi di cottura dove si pretende una garanzia sulla tenuta dei fumi e dei grassi. E' realizzata con tubo interno in acciaio inox 316 L spessore 0,6 mm, isolamento in lana di roccia spessore 50 mm e rivestimento esterno in inox 304 spessore 0,5 mm o 0,6 mm a seconda dei diametri. La giunzione è realizzata con flange in acciaio zincato e con interposta una guarnizione in grafite armata. Su ogni elemento è compreso l'isolante per la giunzione e la fascia di rivestimento. La gamma prevede staffaggi scorrevoli e giunti di dilatazione per sopperire alle dilatazioni dovute alle alte temperature e alle eventuali vibrazioni trasmesse dall'utenza. Il prodotto è idoneo per combustibili liquidi, solidi e gassosi ad una temperatura di esercizio di 600° con classe di tenuta iin H1 (5.000 Pascal).

DESIGNAZIONE PRODOTTO

SERIE EUROPRESS IN ACCIAIO INOX 316 L DOPPIAPARETE

Sistema di camino con guarnizione	EN 1856-1-T600-H1-W-V2-L50060-G(100)
Sistema di camino con guarnizione	EN 1856-1-T600-H1-W-V2-L50080-G(100)
Sistema di camino con guarnizione	EN 1856-1-T600-H1-W-V2-L50100-G(100)
Sistema di camino con guarnizione	EN 1856-1-T600-H1-W-V2-L50060-O(50)
Sistema di camino con guarnizione	EN 1856-1-T600-H1-W-V2-L50080-O(50)
Sistema di camino con guarnizione	EN 1856-1-T600-H1-W-V2-L50100-O(50)

CAMPI DI APPLICAZIONE

Il sistema EUROPRESS può essere utilizzato con:
Gruppi elettrogeni, impianti di cogenerazione, impianti di trattamento aria.

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

TUBO LINEARE LUNGO 1220 MM

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100/200	TUH100X1230I50		1
150/250	TUH150X1230I50		1
200/300	TUH200X1230I50		1
250/350	TUH250X1230I50		1
300/400	TUH300X1230I50		1
350/450	TUH350X1230I50		1
400/500	TUH400X1230I50		1
450/550	TUH450X1230I50		1
500/600	TUH500X1230I50		1
550/650	TUH550X1230I50		1
600/700	TUH600X1230I50		1
650/750	TUH650X1230I50		1
700/800	TUH700X1230I50		1

TUBO LINEARE LUNGO 250 MM

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100/200	TUH100X250I50		1
150/250	TUH150X250I50		1
200/300	TUH200X250I50		1
250/350	TUH250X250I50		1
300/400	TUH300X250I50		1
350/450	TUH350X250I50		1
400/500	TUH400X250I50		1
450/550	TUH450X250I50		1
500/600	TUH500X250I50		1
550/650	TUH550X250I50		1
600/700	TUH600X250I50		1
650/750	TUH650X250I50		1
700/800	TUH700X250I50		1

CURVA A 90°

Unità utile alla realizzazione di spostamenti di flusso di 90°, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100/200	CUH100X90I50		1
150/250	CUH150X90I50		1
200/300	CUH200X90I50		1
250/350	CUH250X90I50		1
300/400	CUH300X90I50		1
350/450	CUH350X90I50		1
400/500	CUH400X90I50		1
450/550	CUH450X90I50		1
500/600	CUH500X90I50		1
550/650	CUH550X90I50		1
600/700	CUH600X90I50		1
650/750	CUH650X90I50		1
700/800	CUH700X90I50		1

MODULO DI ISPEZIONE

Unità necessaria alla ispezione degli impianti fumari, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100/200	MITH100I50		1
150/250	MITH150I50		1
200/300	MITH200I50		1
250/350	MITH250I50		1
300/400	MITH300I50		1
350/450	MITH350I50		1
400/500	MITH400I50		1
450/550	MITH450I50		1
500/600	MITH500I50		1
550/650	MITH550I50		1
600/700	MITH600I50		1
650/750	MITH650I50		1
700/800	MITH700I50		1

Prezzi indicativi, da verificare a progetto.

TUBO LINEARE LUNGO 500 MM

Unità lineare utile per realizzare tratti rettilinei, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100/200	TUH100X500I50		1
150/250	TUH150X500I50		1
200/300	TUH200X500I50		1
250/350	TUH250X500I50		1
300/400	TUH300X500I50		1
350/450	TUH350X500I50		1
400/500	TUH400X500I50		1
450/550	TUH450X500I50		1
500/600	TUH500X500I50		1
550/650	TUH550X500I50		1
600/700	TUH600X500I50		1
650/750	TUH650X500I50		1
700/800	TUH700X500I50		1

CURVA A 45°

Unità utile alla realizzazione di spostamenti di flusso di 45°, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100/200	CUH100X45I50		1
150/250	CUH150X45I50		1
200/300	CUH200X45I50		1
250/350	CUH250X45I50		1
300/400	CUH300X45I50		1
350/350	CUH350X45I50		1
400/500	CUH400X45I50		1
450/550	CUH450X45I50		1
500/600	CUH500X45I50		1
550/650	CUH550X45I50		1
600/700	CUH600X45I50		1
650/750	CUH650X45I50		1
700/800	CUH700X45I50		1

INNESTO A 90°

Unità necessaria al collegamento perpendicolare (90°) tra il condotto principale ed il canale da fumo, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100/200	INH100X90I50		1
150/250	INH150X90I50		1
200/300	INH200X90I50		1
250/250	INH250X90I50		1
300/400	INH300X90I50		1
350/350	INH350X90I50		1
400/500	INH400X90I50		1
450/550	INH450X90I50		1
500/600	INH500X90I50		1
550/650	INH550X90I50		1
600/700	INH600X90I50		1
650/750	INH650X90I50		1
700/800	INH700X90I50		1

MENSOLA DI BASE

Unità con distanza 110 mm costruita per supportare il peso strutturale della canna fumaria, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	📦
100/200	MEH100I50		1
150/250	MEH150I50		1
200/300	MEH200I50		1
250/350	MEH250I50		1
300/400	MEH300I50		1
350/350	MEH350I50		1
400/500	MEH400I50		1
450/550	MEH450I50		1
500/600	MEH500I50		1
550/650	MEH550I50		1
600/700	MEH600I50		1
650/750	MEH650I50		1
700/800	MEH700I50		1

SOFFIETTO PER DILATAZIONI TERMICHE

Unità utile per sopprimere alle dilatazioni termiche e meccaniche del sistema, ogni elemento comprende le flangie, la guarnizione e la fascetta di copertura.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
100/200	SFDL100PN6L		1
150/350	SFDL150PN6L		1
200/300	SFDL200PN6L		1
250/350	SFDL250PN6L		1
300/400	SFDL300PN6L		1
350/450	SFDL350PN6L		1
400/500	SFDL400PN6L		1
450/550	SFDL450PN6L		1
500/600	SFDL500PN6L		1
550/650	SFDL550PN6L		1
600/700	SFDL600PN6L		1
650/750	SFDL650PN6L		1
700/800	SFDL700PN6L		1

CAPPELLO A CIELO APERTO

Comignolo aperto che chiude l'intercapedine tra tubo interno ed esterna utile per permettere l'uscita dei fumi verticale. Obbligatorio alla base della canna fumaria lo scarico condensa.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
100/200	CAH100I50		1
150/250	CAH150I50		1
200/300	CAH200I50		1
250/350	CAH250I50		1
300/400	CAH300I50		1
350/450	CAH350I50		1
400/500	CAH400I50		1
450/550	CAH450I50		1
500/600	CAH500I50		1
550/650	CAH550I50		1
600/700	CAH600I50		1
650/750	CAH650I50		1
700/800	CAH700I50		1

STAFFA A MURO CON ESCURSIONE

Elemento per il sostenimento del sistema fumario rispetto alla azione del vento con escursione, non è sostitutivo alla mensola di base che invece sostiene il peso. Installare una staffa ogni 3 metri.



Ø	Codice articolo	€/ pz	
100/200	STMUH100I50		1
150/250	STMUH150I50		1
200/250	STMUH200I50		1
250/350	STMUH250I50		1
300/400	STMUH300I50		1
350/450	STMUH350I50		1
400/500	STMUH400I50		1
450/550	STMUH450I50		1
500/600	STMUH500I50		1
550/650	STMUH550I50		1
600/700	STMUH600I50		1
650/750	STMUH650I50		1
700/800	STMUH700I50		1

