

QUOTE PEZZO FINITO

Legenda:

- linea tubo interno AISI 316
- linea tubo esterno AISI 304 / RAME
- coibentazione lana di roccia

CARATTERISTICHE MATERIALE

DAL DN 80 AL DN 800	PARETE INTERNA INOX: AISI 316 L BA - 1.4404 / Spess. da 0.4 mm a 1 mm
	PARETE ESTERNA INOX: AISI 304 BA - 1.4301 / Spess. da 0.4 mm a 1 mm
	PARETE ESTERNA RAME: RAME/Spess. da 0.5 mm a 0.8 mm dal DN 80 al DN 800
	COIBENTAZIONE: Nessuna

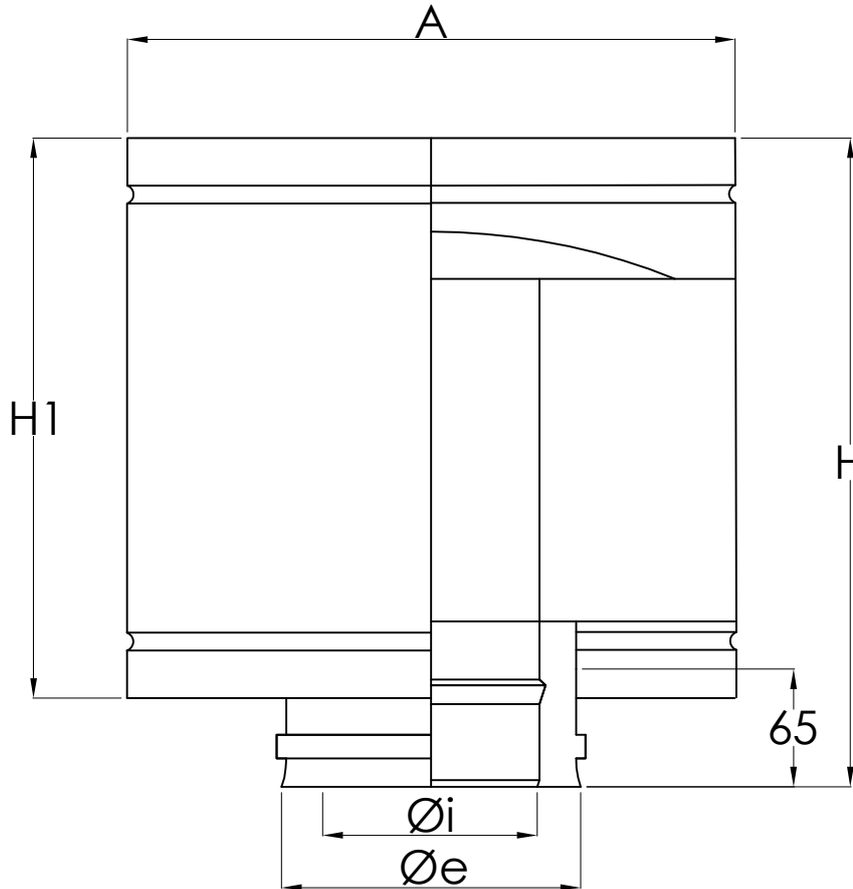


TABELLA DIMENSIONI

Øi (mm)	80	100	130	150	180	200	250	300	350
Øe (mm)	130	150	180	200	230	250	300	350	400
A (mm)	220	260	300	310	370	420	470	530	800
H (mm)	240	260	280	320	340	340	400	400	420
H1 (mm)	165	200	200	250	250	250	310	310	330
PESO (Kg)	Vedi tabella TAB.008 "Pesi Elementi Coibentati"								

Øi (mm)	400	450	500	550	600	650	700	750	800
Øe (mm)	450	500	550	600	650	700	750	800	850
A (mm)	900	1000	1000	1000	1250	1250	1300	1400	1400
H (mm)	420	450	450	450	450	490	490	490	490
H1 (mm)	330	360	360	360	360	400	400	400	400
PESO (Kg)	Vedi tabella TAB.008 "Pesi Elementi Coibentati"								

TABELLA TOLLERANZE

DESCRIZIONE	VALORE AMMESSO	TOLLERANZE
SPESS. TUBO INOX INTERNO	0.4/1 mm	± 10%
SPESS. TUBO INOX ESTERNO	0.4/1 mm	± 10%
SPESS. TUBO ESTERNO RAME	0.5/1 mm	± 10%
LUNGHEZZE RIPORTATE SU DISEGNO	VEDI DIS.	± 3 mm
PESO ELEMENTO FINITO INOX	VEDI TAB. DIMENS.	± 10%
PESO ELEMENTO FINITO RAME	VEDI TAB. DIMENS.	± 10%

CATEGORIA COMMERCIALE / SERIE "CE"

COIBENTATO Sp.25 mm EST. INOX (EST. RAME) / DW25 (DWC25)

Em.	Rev.	Data	Note	Emesso	Approv.
01	00	17/05/11	Prima emissione	romagnoli	admin
01	01	13/05/16	aggiornamento	romagnoli	admin

N. scheda

CO22

Cod. SAP (Neutro) DP INOX

DWKAK02D

Cod. SAP (Neutro) DP RAME

CWKAK02D

DESCRIZIONE:

TERMINALE A BOTTE COIBENTATO INOX

TERMINALE A BOTTE COIBENTATO RAME

CODICE:

TADP..
TAR..

EXTADPC..
RATADPC..