

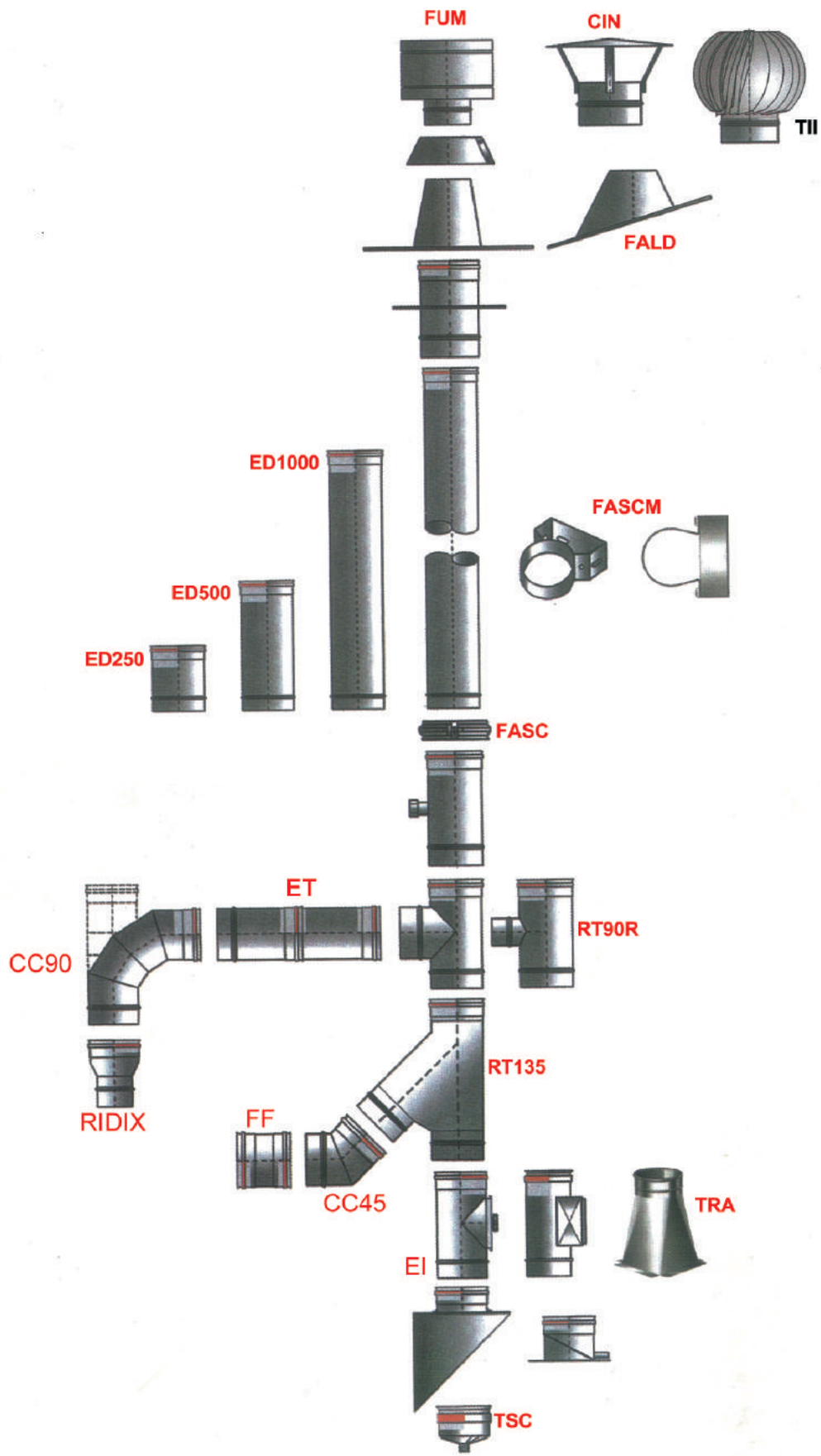


CANNE FUMARIE INOX

soluzioni
all'avanguardia



www.condorsrl.org



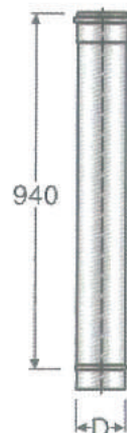
SCHEMA DI MONTAGGIO



Elemento diritto L.1000 AISI 304

L'elemento lineare, principale componente della struttura

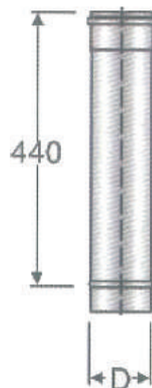
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
ED1000 80	ELEMENTO DIRITTO L1000 D80	17,95
ED1000 100	ELEMENTO DIRITTO L1000 D100	20,98
ED1000 120	ELEMENTO DIRITTO L1000 D120	23,96
ED1000 130	ELEMENTO DIRITTO L1000 D130	26,34
ED1000 140	ELEMENTO DIRITTO L1000 D140	28,95
ED1000 150	ELEMENTO DIRITTO L1000 D150	29,94
ED1000 160	ELEMENTO DIRITTO L1000 D160	31,94
ED1000 180	ELEMENTO DIRITTO L1000 D180	33,95
ED1000 200	ELEMENTO DIRITTO L1000 D200	37,45
ED1000 220	ELEMENTO DIRITTO L1000 D220	39,21
ED1000 250	ELEMENTO DIRITTO L1000 D250	42,69
ED1000 300	ELEMENTO DIRITTO L1000 D300	49,95



Elemento diritto L.500 AISI 304

L'elemento lineare, principale componente della struttura

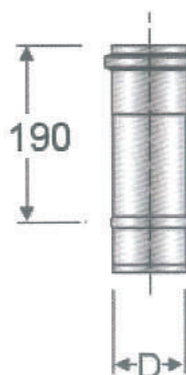
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
ED500 80	ELEMENTO DIRITTO L500 D80	13,05
ED500 100	ELEMENTO DIRITTO L500 D100	13,21
ED500 120	ELEMENTO DIRITTO L500 D120	15,68
ED500 130	ELEMENTO DIRITTO L500 D130	16,98
ED500 140	ELEMENTO DIRITTO L500 D140	18,35
ED500 150	ELEMENTO DIRITTO L500 D150	18,98
ED500 160	ELEMENTO DIRITTO L500 D160	19,39
ED500 180	ELEMENTO DIRITTO L500 D180	21,96
ED500 200	ELEMENTO DIRITTO L500 D200	22,78
ED500 220	ELEMENTO DIRITTO L500 D220	24,95
ED500 250	ELEMENTO DIRITTO L500 D250	26,92
ED500 300	ELEMENTO DIRITTO L500 D300	31,75



Elemento diritto L.250 AISI 304

L'elemento lineare, principale componente della struttura

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
ED250 80	ELEMENTO DIRITTO L250 D80	8,35
ED250 100	ELEMENTO DIRITTO L250 D100	9,77
ED250 120	ELEMENTO DIRITTO L250 D120	11,55
ED250 130	ELEMENTO DIRITTO L250 D130	12,55
ED250 140	ELEMENTO DIRITTO L250 D140	13,55
ED250 150	ELEMENTO DIRITTO L250 D150	13,98
ED250 160	ELEMENTO DIRITTO L250 D160	14,55
ED250 180	ELEMENTO DIRITTO L250 D180	15,55
ED250 200	ELEMENTO DIRITTO L250 D200	16,98
ED250 220	ELEMENTO DIRITTO L250 D220	18,55
ED250 250	ELEMENTO DIRITTO L250 D250	19,57
ED250 300	ELEMENTO DIRITTO L250 D300	22,98



Elemento telescopico AISI 304

Il modulo telescopico non supporta carichi verticali e una volta posizionato deve essere fissato con viti autofilettanti. Quest'ultima operazione non dovrà essere eseguita quando il modulo telescopico viene utilizzato come giunto di dilatazione.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
ET 80	ELEMENTO TELESCOPIO D80	21,96
ET 100	ELEMENTO TELESCOPIO D100	26,02
ET 120	ELEMENTO TELESCOPIO D120	30,79
ET 130	ELEMENTO TELESCOPIO D130	33,27
ET 140	ELEMENTO TELESCOPIO D140	35,49
ET 150	ELEMENTO TELESCOPIO D150	37,13
ET 160	ELEMENTO TELESCOPIO D160	37,49
ET 180	ELEMENTO TELESCOPIO D180	41,38
ET 200	ELEMENTO TELESCOPIO D200	44,95
ET 220	ELEMENTO TELESCOPIO D220	50,08
ET 250	ELEMENTO TELESCOPIO D250	55,05
ET 300	ELEMENTO TELESCOPIO D300	75,92

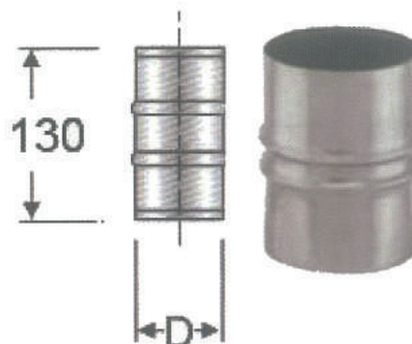


CANNE FUMARIE INOX

Manicotto maschio/maschio AISI 304

Accessorio che ha scopo di modificare un allacciamento da femmina a maschio e viceversa.

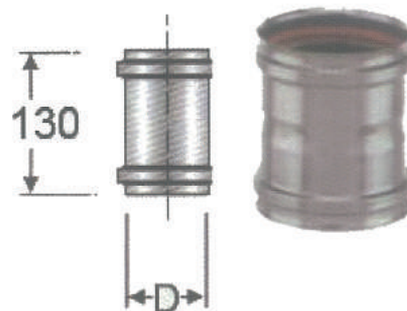
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
MM 80	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D80	8,95
MM 100	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D100	9,55
MM 120	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D120	10,26
MM 130	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D130	10,55
MM 140	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D140	11,38
MM 150	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D150	12,95
MM 160	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D160	13,95
MM 180	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D180	14,97
MM 200	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D200	15,68
MM 220	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D220	17,15
MM 250	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D250	18,75
MM 300	MANICOTTO MASCHIO MASCHIO D300	20,69



Manicotto femmina/femmina AISI 304

Accessorio che ha scopo di modificare un allacciamento da femmina a maschio e viceversa.

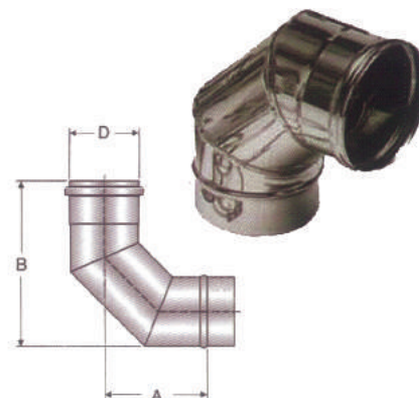
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
FF 80	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D80	8,95
FF 100	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D100	9,55
FF 120	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D120	10,26
FF 130	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D130	10,55
FF 140	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D140	11,38
FF 150	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D150	12,95
FF 160	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D160	13,95
FF 180	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D180	14,97
FF 200	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D200	15,68
FF 220	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D220	17,15
FF 250	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D250	18,75
FF 300	MANICOTTO FEMMINA FEMMINA D300	20,69



Curva 90° AISI 304

La curva 90° permette una deviazione stretta della tubazione ed è sempre consigliabile utilizzarla nei tratti orizzontali piuttosto che nei tratti verticali.

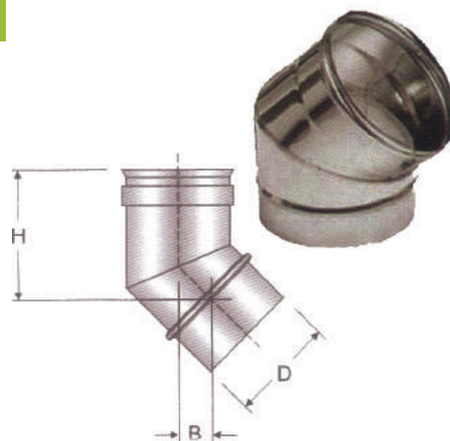
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
CC90 80	CURVA 90° D80	20,98
CC90 100	CURVA 90° D100	22,75
CC90 120	CURVA 90° D120	25,75
CC90 130	CURVA 90° D130	26,98
CC90 140	CURVA 90° D140	29,02
CC90 150	CURVA 90° D150	30,02
CC90 160	CURVA 90° D160	31,55
CC90 180	CURVA 90° D180	34,02
CC90 200	CURVA 90° D200	35,76
CC90 220	CURVA 90° D220	39,55
CC90 250	CURVA 90° D250	32,02
CC90 300	CURVA 90° D300	52,55



Curva 45° AISI 304

La curva 45° permette una deviazione stretta della tubazione e può essere utilizzata sia nei tratti verticali che nei tratti orizzontali.

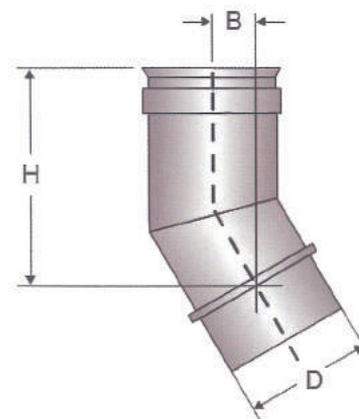
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
CC45 80	CURVA 45° D80	12,98
CC45 100	CURVA 45° D100	14,55
CC45 120	CURVA 45° D120	16,85
CC45 130	CURVA 45° D130	16,98
CC45 140	CURVA 45° D140	18,75
CC45 150	CURVA 45° D150	19,55
CC45 160	CURVA 45° D160	20,55
CC45 180	CURVA 45° D180	21,90
CC45 200	CURVA 45° D200	25,55
CC45 220	CURVA 45° D220	26,98
CC45 250	CURVA 45° D250	29,65
CC45 300	CURVA 45° D300	34,99



Curva 30° AISI 304

La curva 30° permette una deviazione stretta della tubazione e può essere utilizzata sia nei tratti verticali che nei tratti orizzontali.

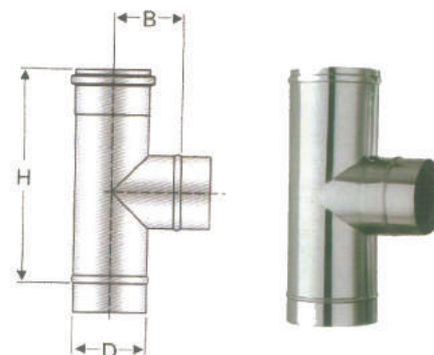
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
CC30 80	CURVA 30° D80	12,98
CC30100	CURVA 30° D100	14,55
CC30 120	CURVA 30° D120	16,85
CC30 130	CURVA 30° D130	16,98
CC30 140	CURVA 30° D140	18,75
CC30 150	CURVA 30° D150	19,55
CC30 160	CURVA 30° D160	20,55
CC30 180	CURVA 30° D180	21,90
CC30 200	CURVA 30° D200	25,55
CC30 220	CURVA 30° D220	26,98
CC30 250	CURVA 30° D250	29,65
CC30 300	CURVA 30° D300	34,98



Raccordo a T90° AISI 304

Il raccordo a T90° serve a collegare un tratto orizzontale con un tratto verticale. Quando il raccordo si trova in una parte terminale si dovrà provvedere alla chiusura della parte inferiore con tappo o una coppa di raccolta e scarico condense.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RT90 80	RACCORDO A T90° D80	34,51
RT90 100	RACCORDO A T90° D100	36,02
RT90 120	RACCORDO A T90° D120	37,75
RT90 130	RACCORDO A T90° D130	33,27
RT90 140	RACCORDO A T90° D140	42,02
RT90 150	RACCORDO A T90° D150	42,85
RT90 160	RACCORDO A T90° D160	49,55
RT90 180	RACCORDO A T90° D180	52,85
RT90 200	RACCORDO A T90° D200	61,65
RT90 220	RACCORDO A T90° D220	67,95
RT90 250	RACCORDO A T90° D250	75,02
RT90 300	RACCORDO A T90° D300	85,02



CANNE FUMARIE INOX

Raccordo a T135° AISI 304

Raccordo a T135° (BRAGA) . Come per il T90° si utilizza per collegare un tratto verticale, però con un migliore invito del flusso, riducendo al minimo le perdite di carico dovute ad inevitabili turbolenze.

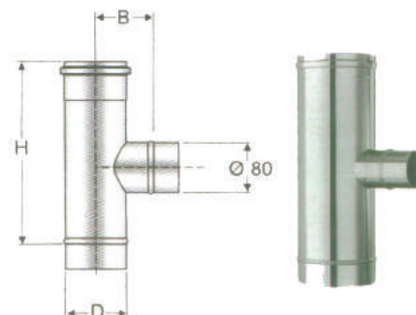
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RT135 80	RACCORDO A T135° D80	39,95
RT135 100	RACCORDO A T135° D100	36,55
RT135 120	RACCORDO A T135° D120	37,75
RT135 130	RACCORDO A T135° D130	39,85
RT135 140	RACCORDO A T135° D140	42,85
RT135 150	RACCORDO A T135° D150	46,06
RT135 160	RACCORDO A T135° D160	46,98
RT135 180	RACCORDO A T135° D180	47,98
RT135 200	RACCORDO A T135° D200	54,98
RT135 220	RACCORDO A T135° D220	59,95
RT135 250	RACCORDO A T135° D250	65,75
RT135 300	RACCORDO A T135° D300	78,98



Raccordo a T90° RIDOTTO AISI 304

Accessorio che ha scopo di modificare un allacciamento da femmina a maschio e viceversa.

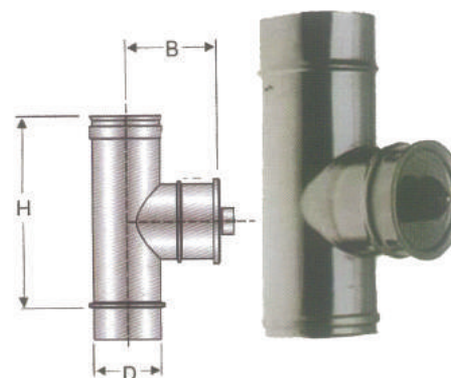
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RT90R 80	RACCORDO A T90° RIDOTTO D80	36,02
RT90R 100	RACCORDO A T90° RIDOTTO D100	37,15
RT90R 120	RACCORDO A T90° RIDOTTO D120	42,15
RT90R 130	RACCORDO A T90° RIDOTTO D130	42,95
RT90R 140	RACCORDO A T90° RIDOTTO D140	43,50
RT90R 150	RACCORDO A T90° RIDOTTO D150	49,02
RT90R 160	RACCORDO A T90° RIDOTTO D160	53,05
RT90R 180	RACCORDO A T90° RIDOTTO D180	63,05
RT90R 200	RACCORDO A T90° RIDOTTO D200	70,05
RT90R 220	RACCORDO A T90° RIDOTTO D220	78,15
RT90R 250	RACCORDO A T90° RIDOTTO D250	89,51
RT90R 300	RACCORDO A T90° RIDOTTO D300	98,00



Elemento d'ispezione AISI 304

Il modulo d'ispezione, in conformità al DPR 1391 art. 7.7, deve essere installato alla base di ogni tratto verticale e ogni 10 metri di tratto sub-orizzontale, comunque, in tutti i casi di cui all'art. 7.7.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
EI 80	ELEMENTO D'ISPEZIONE D80	66,00
EI 100	ELEMENTO D'ISPEZIONE D100	68,00
EI 120	ELEMENTO D'ISPEZIONE D120	71,00
EI 130	ELEMENTO D'ISPEZIONE D130	73,00
EI 140	ELEMENTO D'ISPEZIONE D140	74,00
EI 150	ELEMENTO D'ISPEZIONE D150	75,00
EI 160	ELEMENTO D'ISPEZIONE D160	76,00
EI 180	ELEMENTO D'ISPEZIONE D180	105,00
EI 200	ELEMENTO D'ISPEZIONE D200	110,00
EI 220	ELEMENTO D'ISPEZIONE D220	120,00
EI 250	ELEMENTO D'ISPEZIONE D250	125,00
EI 300	ELEMENTO D'ISPEZIONE D300	135,00



Tappo scarico condensa

Coppa di raccolta e scarico condensa.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
TSC 80	TAPPO SCARICO CONDENZA D80	29,85
TSC 100	TAPPO SCARICO CONDENZA D100	32,55
TSC 120	TAPPO SCARICO CONDENZA D120	34,51
TSC 130	TAPPO SCARICO CONDENZA D130	34,51
TSC 140	TAPPO SCARICO CONDENZA D140	35,45
TSC 150	TAPPO SCARICO CONDENZA D150	36,35
TSC 160	TAPPO SCARICO CONDENZA D160	38,25
TSC 180	TAPPO SCARICO CONDENZA D180	40,45
TSC 200	TAPPO SCARICO CONDENZA D200	47,98
TSC 220	TAPPO SCARICO CONDENZA D220	51,65
TSC 250	TAPPO SCARICO CONDENZA D250	57,35
TSC 300	TAPPO SCARICO CONDENZA D300	68,22



Riduttore / Maggioratore AISI 304

Serve a raccordare una tubazione da un diametro maggiore ad un diametro minore. Il diametro **maggiore è sempre maschio**. Il maggioratore al contrario del riduttore, serve a raccordare una tubazione da un diametro minore ad uno maggiore. Il diametro **minore è sempre femmina**.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RIDIX100	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D100	36,95
RIDIX 120	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D120	38,95
RIDIX 130	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D130	39,85
RIDIX 140	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D140	39,85
RIDIX 150	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D150	40,95
RIDIX 160	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D160	41,95
RIDIX 180	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D180	43,95
RIDIX 200	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D200	48,95
RIDIX 220	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D220	49,95
RIDIX 250	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D250	56,95
RIDIX 300	RIDUTTORE/MAGGIORATORE D300	60,95



Tramoggia INOX

Tramoggia realizzata per collegare una tubazione a sezione circolare con una tubazione a sezione quadrata o rettangolare.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
TRA 160	TRAMOGGIA INOX D160	79,00
TRA 180	TRAMOGGIA INOX D180	80,00
TRA 200	TRAMOGGIA INOX D200	82,00
TRA 220	TRAMOGGIA INOX D220	87,00
TRA 250	TRAMOGGIA INOX D250	99,00
TRA 300	TRAMOGGIA INOX D300	105,00

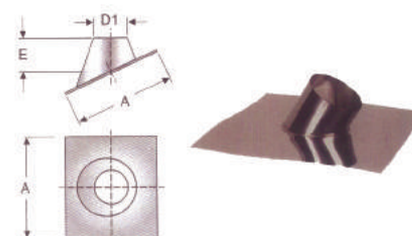


CANNE FUMARIE INOX

Faldae per tetto inclinato

Faldae con scossalina per tetti inclinati 10°/35°

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
FALD 80	FALDALE PER TETTO INCLINATO D80	57,00
FALD 100	FALDALE PER TETTO INCLINATO D100	58,00
FALD 130	FALDALE PER TETTO INCLINATO D130	58,00
FALD 140	FALDALE PER TETTO INCLINATO D140	58,00
FALD 150	FALDALE PER TETTO INCLINATO D150	59,00
FALD 160	FALDALE PER TETTO INCLINATO D160	59,00
FALD 180	FALDALE PER TETTO INCLINATO D180	62,00
FALD 200	FALDALE PER TETTO INCLINATO D200	79,00
FALD 220	FALDALE PER TETTO INCLINATO D220	79,00
FALD 250	FALDALE PER TETTO INCLINATO D250	79,00
FALD 300	FALDALE PER TETTO INCLINATO D300	105,00



Riduzione INOX base quadrata

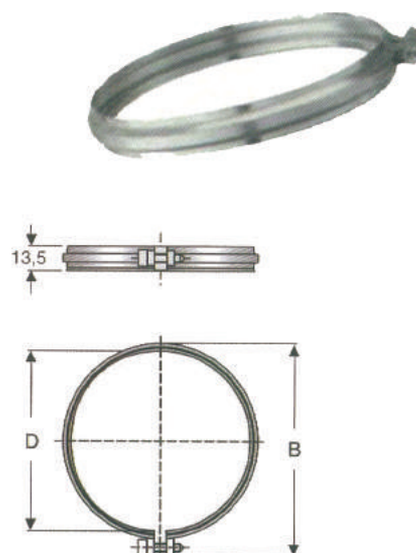
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RIDIX Q20	RIDUZIONE BASE QUADRATA 20X20 A Ø 200 - Ø 150	57,00
RIDIX Q22	RIDUZIONE BASE QUADRATA 22X22 A Ø 220 - Ø 150	60,00
RIDIX Q25	RIDUZIONE BASE QUADRATA 25X25 A Ø 250 - Ø 160	63,00
RIDIX Q27	RIDUZIONE BASE QUADRATA 27X27 A Ø 250 - Ø 160	67,00
RIDIX Q30	RIDUZIONE BASE QUADRATA 30X30 A Ø 300 - Ø 180	71,00



Fascetta di bloccaggio AISI 304

La fascetta di bloccaggio da montare ad ogni collegamento di elementi garantisce la tenuta e la stabilità del sistema.

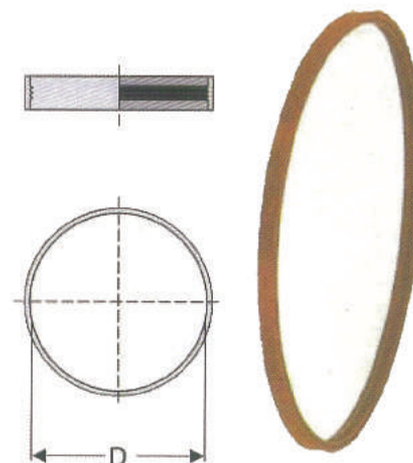
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
FASC 80	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D80	4,90
FASC 100	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D100	4,95
FASC 120	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D120	5,05
FASC 130	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D130	5,20
FASC 140	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D140	5,30
FASC 150	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D150	5,50
FASC 160	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D160	5,60
FASC 180	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D180	5,70
FASC 200	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D200	5,70
FASC 220	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D220	5,70
FASC 250	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D250	6,20
FASC 300	FASCETTA DI BLOCCAGGIO D300	6,90



Guarnizione silicone

Guarnizione da inserire nella parte femmina di ogni elemento, quando si vuole garantire una tenuta perfetta all'acqua e ai gas.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
GUA 80	GUARNIZIONE SILICONE D80	1,75
GUA 100	GUARNIZIONE SILICONE D100	2,35
GUA 120	GUARNIZIONE SILICONE D120	2,55
GUA 130	GUARNIZIONE SILICONE D130	2,75
GUA 140	GUARNIZIONE SILICONE D140	2,95
GUA 150	GUARNIZIONE SILICONE D150	3,50
GUA 160	GUARNIZIONE SILICONE D160	4,20
GUA 180	GUARNIZIONE SILICONE D180	4,85
GUA 200	GUARNIZIONE SILICONE D200	5,95
GUA 220	GUARNIZIONE SILICONE D220	5,95
GUA 250	GUARNIZIONE SILICONE D250	6,35
GUA 300	GUARNIZIONE SILICONE D300	6,85



Collare C/Tassello

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
COLX 80	COLLARE C/TASSELLO D80	6,55
COLX 100	COLLARE C/TASSELLO D100	6,85
COLX 120	COLLARE C/TASSELLO D120	7,35
COLX 130	COLLARE C/TASSELLO D130	7,55
COLX 140	COLLARE C/TASSELLO D140	7,95
COLX 150	COLLARE C/TASSELLO D150	8,55
COLX 160	COLLARE C/TASSELLO D160	8,95
COLX 180	COLLARE C/TASSELLO D180	9,35
COLX 200	COLLARE C/TASSELLO D200	9,95
COLX 220	COLLARE C/TASSELLO D220	10,55
COLX 250	COLLARE C/TASSELLO D250	11,35
COLX 300	COLLARE C/TASSELLO D300	13,55

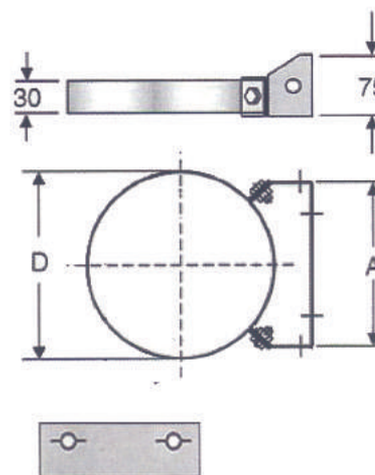


CANNE FUMARIE INOX

Fascetta murale rinforzata AISI 304

Fascetta murale per controventare e tenere allenata la tubazione. Nei tratti verticali una fascetta ogni 3 (tre) metri. Non può essere utilizzata per sostenere la tubazione.

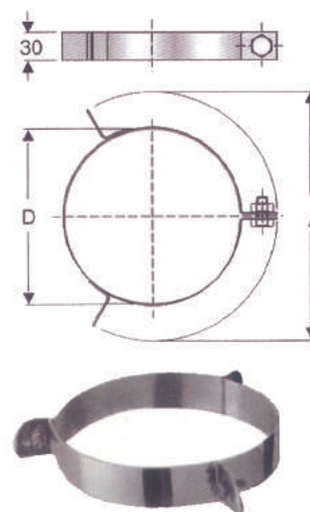
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
FASCM 80	FASCETTA MURALE RINFORZATA D80	19,35
FASCM 100	FASCETTA MURALE RINFORZATA D100	19,75
FASCM 120	FASCETTA MURALE RINFORZATA D120	20,85
FASCM 130	FASCETTA MURALE RINFORZATA D130	21,55
FASCM 140	FASCETTA MURALE RINFORZATA D140	21,75
FASCM 150	FASCETTA MURALE RINFORZATA D150	22,15
FASCM 160	FASCETTA MURALE RINFORZATA D160	23,35
FASCM 180	FASCETTA MURALE RINFORZATA D180	24,35
FASCM 200	FASCETTA MURALE RINFORZATA D200	24,95
FASCM 220	FASCETTA MURALE RINFORZATA D220	26,75
FASCM 250	FASCETTA MURALE RINFORZATA D250	31,15
FASCM 300	FASCETTA MURALE RINFORZATA D300	32,85



Fascetta cavitiranti

Fascetta multiuso

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
FASCCT 80	FASCETTA CAVITIRANTI D80	26,45
FASCCT 100	FASCETTA CAVITIRANTI D100	28,97
FASCCT 120	FASCETTA CAVITIRANTI D120	31,91
FASCCT 130	FASCETTA CAVITIRANTI D130	33,25
FASCCT 140	FASCETTA CAVITIRANTI D140	34,98
FASCCT 150	FASCETTA CAVITIRANTI D150	36,65
FASCCT 160	FASCETTA CAVITIRANTI D160	38,02
FASCCT 180	FASCETTA CAVITIRANTI D180	42,04
FASCCT 200	FASCETTA CAVITIRANTI D200	45,97
FASCCT 220	FASCETTA CAVITIRANTI D220	50,72
FASCCT 250	FASCETTA CAVITIRANTI D250	61,36
FASCCT 300	FASCETTA CAVITIRANTI D300	72,19





Cappello eolico INOX

Ha la funzione di evitare che la pioggia entri nella tubazione ma soprattutto che l'azione del vento non crei l'effetto tappo impedendo alla tubazione stessa di svolgere la propria funzione.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
TII 80	CAPPELLO EOLICO INOX D80	62,03
TII 100	CAPPELLO EOLICO INOX D100	74,85
TII 120	CAPPELLO EOLICO INOX D120	78,55
TII 130	CAPPELLO EOLICO INOX D130	81,95
TII 140	CAPPELLO EOLICO INOX D140	83,05
TII 150	CAPPELLO EOLICO INOX D150	86,65
TII 160	CAPPELLO EOLICO INOX D160	86,65
TII 180	CAPPELLO EOLICO INOX D180	89,85
TII 200	CAPPELLO EOLICO INOX D200	91,15
TII 220	CAPPELLO EOLICO INOX D220	93,55
TII 250	CAPPELLO EOLICO INOX D250	96,55
TII 300	CAPPELLO EOLICO INOX D300	107,95

Cappello eolico zincato

Ha la funzione di evitare che la pioggia entri nella tubazione ma soprattutto che l'azione del vento non crei l'effetto tappo impedendo alla tubazione stessa di svolgere la propria funzione.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
TIZ 80	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D80	37,85
TIZ 100	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D100	37,85
TIZ 120	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D120	39,95
TIZ 130	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D130	51,55
TIZ 140	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D140	42,45
TIZ 150	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D150	42,95
TIZ 160	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D160	43,92
TIZ 180	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D180	45,95
TIZ 200	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D200	45,95
TIZ 220	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D220	46,95
TIZ 250	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D250	48,55
TIZ 300	CAPPELLO EOLICO ZINCATO D300	53,55

≡ Cappello eolico INOX base quadrata

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
TII Q17X17	CAPPELLO EOLICO INOX 17X17	83,00
TII Q20X20	CAPPELLO EOLICO INOX 20X20	91,00
TII Q22X22	CAPPELLO EOLICO INOX 22X22	93,00
TII Q25X25	CAPPELLO EOLICO INOX 25X25	97,00
TII Q27X27	CAPPELLO EOLICO INOX 27X27	99,00
TII Q30X30	CAPPELLO EOLICO INOX 30X30	105,00
TII Q32X32	CAPPELLO EOLICO INOX 32X32	111,00
TII Q35X35	CAPPELLO EOLICO INOX 35X35	116,00
TII Q37X37	CAPPELLO EOLICO INOX 37X37	119,00
TII Q40X40	CAPPELLO EOLICO INOX 40X40	123,00
TII Q42X42	CAPPELLO EOLICO INOX 42X42	126,00
TII Q45X45	CAPPELLO EOLICO INOX 45X45	130,00
TII Q47X47	CAPPELLO EOLICO INOX 47X47	141,00
TII Q50X50	CAPPELLO EOLICO INOX 50X50	143,00
TII Q52X52	CAPPELLO EOLICO INOX 52X52	146,00
TII Q55X55	CAPPELLO EOLICO INOX 55X55	151,00
TII Q57X57	CAPPELLO EOLICO INOX 57X57	157,00
TII Q60X60	CAPPELLO EOLICO INOX 60X60	161,00
TII Q62X62	CAPPELLO EOLICO INOX 62X62	171,00



CANNE FUMARIE INOX

≡ Cappello eolico ZINCATO base quadrata

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
TIZ Q17X17	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 17X17	48,00
TIZ Q20X20	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 20X20	50,00
TIZ Q22X22	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 22X22	51,00
TIZ Q25X25	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 25X25	53,00
TIZ Q27X27	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 27X27	54,00
TIZ Q30X30	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 30X30	57,00
TIZ Q32X32	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 32X32	58,00
TIZ Q35X35	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 35X35	59,00
TIZ Q37X37	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 37X37	61,00
TIZ Q40X40	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 40X40	62,00
TIZ Q42X42	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 42X42	64,00
TIZ Q45X45	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 45X45	66,00
TIZ Q47X47	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 47X47	67,00
TIZ Q50X50	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 50X50	71,00
TIZ Q52X52	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 52X52	74,00
TIZ Q55X55	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 55X55	76,00
TIZ Q57X57	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 57X57	84,00
TIZ Q60X60	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 60X60	84,00
TIZ Q62X62	CAPPELLO EOLICO ZINCATO 62X62	88,95

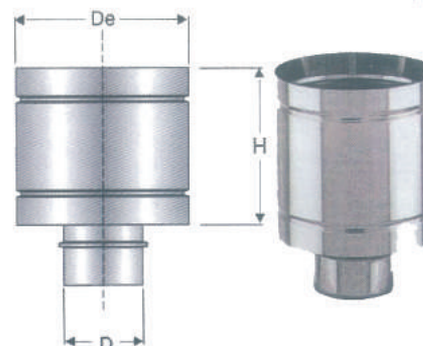


Capello antivento INOX

Ha la funzione di evitare che la pioggia entri nella tubazione, ma soprattutto che l'azione del vento non crei l'effetto tappo impedendo alla tubazione stessa di svolgere la propria funzione.

CANNE FUMARIE INOX

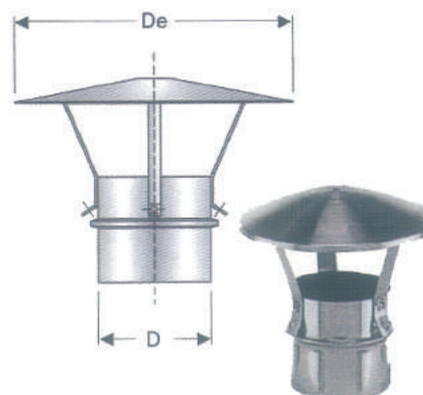
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
FUM 80	CAPPELLO ANTIVENTO D80	61,95
FUM 100	CAPPELLO ANTIVENTO D100	63,55
FUM 120	CAPPELLO ANTIVENTO D120	65,98
FUM 130	CAPPELLO ANTIVENTO D130	66,75
FUM 140	CAPPELLO ANTIVENTO D140	66,95
FUM 150	CAPPELLO ANTIVENTO D150	71,75
FUM 160	CAPPELLO ANTIVENTO D160	72,15
FUM 180	CAPPELLO ANTIVENTO D180	75,35
FUM 200	CAPPELLO ANTIVENTO D200	77,65
FUM 220	CAPPELLO ANTIVENTO D220	79,35
FUM 250	CAPPELLO ANTIVENTO D250	81,35
FUM 300	CAPPELLO ANTIVENTO D300	95,35



Capello cinese INOX

Ha la funzione di evitare che la pioggia entri nella tubazione, ma soprattutto che l'azione del vento non crei l'effetto tappo impedendo alla tubazione stessa di svolgere la propria funzione.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
CIN 80	CAPPELLO CINESE D80	20,65
CIN 100	CAPPELLO CINESE D100	22,65
CIN 120	CAPPELLO CINESE D120	26,45
CIN 130	CAPPELLO CINESE D130	28,15
CIN 140	CAPPELLO CINESE D140	29,75
CIN 150	CAPPELLO CINESE D150	30,15
CIN 160	CAPPELLO CINESE D160	31,26
CIN 180	CAPPELLO CINESE D180	36,55
CIN 200	CAPPELLO CINESE D200	37,55
CIN 220	CAPPELLO CINESE D220	38,75
CIN 250	CAPPELLO CINESE D250	41,95
CIN 300	CAPPELLO CINESE D300	50,55



≡ Elemento diritto D.P. L.1000 doppia parete

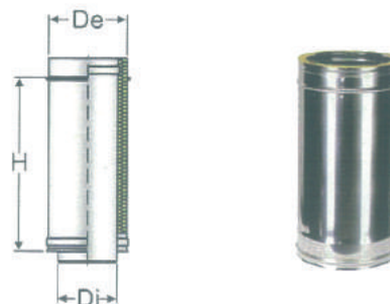
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
EDDP 1000 DP80	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.1000 DP D80	112,00
EDDP 1000 DP100	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.1000 DP D100	120,00
EDDP 1000 DP130	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.1000 DP D130	145,00
EDDP 1000 DP150	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.1000 DP D150	156,00
EDDP 1000 DP180	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.1000 DP D180	175,00
EDDP 1000 DP200	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.1000 DP D200	185,00
EDDP 1000 DP250	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.1000 DP D250	215,00
EDDP 1000 DP300	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.1000 DP D300	270,00



CANNE FUMARIE INOX
DOPPIA PARETE

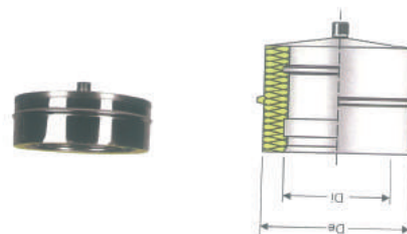
≡ Elemento diritto D.P. L.500 doppia parete

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
EDDP 500 DP80	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.500 DP D80	75,00
EDDP 500 DP100	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.500 DP D100	80,00
EDDP 500 DP130	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.500 DP D130	85,00
EDDP 500 DP150	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.500 DP D150	105,00
EDDP 500 DP180	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.500 DP D180	110,00
EDDP 500 DP200	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.500 DP D200	115,00
EDDP 500 DP250	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.500 DP D250	130,00
EDDP 500 DP300	ELEMENTO DIRITTO D.P. L.500 DP D300	155,00



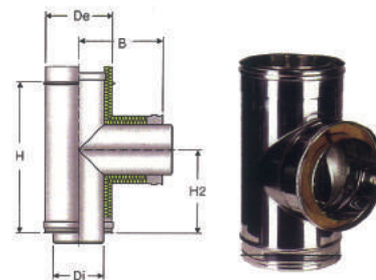
≡ Tappo scarico condensa doppia parete

CODICE	ARTICOLO	€
TSC DP80	TAPPO SCARICO CONDENSA DP D80	55,36
TSC DP100	TAPPO SCARICO CONDENSA DP D100	55,96
TSC DP130	TAPPO SCARICO CONDENSA DP D130	61,25
TSC DP150	TAPPO SCARICO CONDENSA DP D150	65,94
TSC DP180	TAPPO SCARICO CONDENSA DP D180	70,65
TSC DP200	TAPPO SCARICO CONDENSA DP D200	75,50
TSC DP250	TAPPO SCARICO CONDENSA DP D250	85,00
TSC DP300	TAPPO SCARICO CONDENSA DP D300	99,00



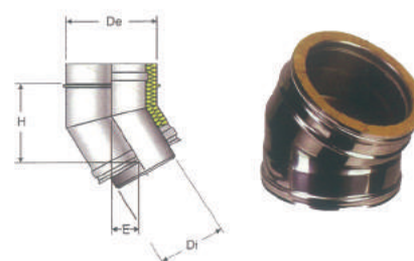
≡ Raccordo a T90° doppia parete

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RTDP 90/80	RACCORDO A T90° DP D80	132,00
RTDP 90/100	RACCORDO A T90° DP D100	137,00
RTDP 90/130	RACCORDO A T90° DP D130	148,00
RTDP 90/150	RACCORDO A T90° DP D150	170,00
RTDP 90/180	RACCORDO A T90° DP D180	225,00
RTDP 90/200	RACCORDO A T90° DP D200	242,00
RTDP 90/250	RACCORDO A T90° DP D250	296,00
RTDP 90/300	RACCORDO A T90° DP D300	308,00



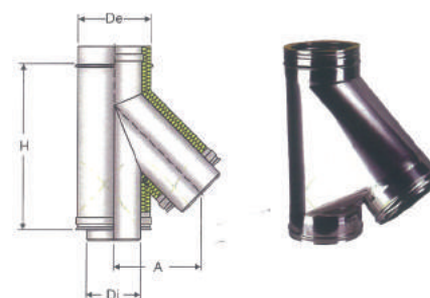
≡ Curva 45° doppia parete

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
CCDP 45/80	CURVA 45° DP D80	55,00
CCDP 45/100	CURVA 45° DP D100	58,00
CCDP 45/130	CURVA 45° DP D130	78,00
CCDP 45/150	CURVA 45° DP D150	86,00
CCDP 45/180	CURVA 45° DP D180	92,00
CCDP 45/200	CURVA 45° DP D200	99,00
CCDP 45/250	CURVA 45° DP D250	118,00
CCDP 45/300	CURVA 45° DP D300	143,00



≡ Raccordo a T135° doppia parete

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RT 135 DP80	RACCORDO A T135° DP D80	256,00
RT 135 DP100	RACCORDO A T135° DP D100	278,00
RT 135 DP130	RACCORDO A T135° DP D130	305,00
RT 135 DP150	RACCORDO A T135° DP D150	325,00
RT 135 DP180	RACCORDO A T135° DP D180	360,00
RT 135 DP200	RACCORDO A T135° DP D200	432,00
RT 135 DP250	RACCORDO A T135° DP D250	519,00
RT 135 DP300	RACCORDO A T135° DP D300	598,00



≡ Cappello eolico INOX doppia parete

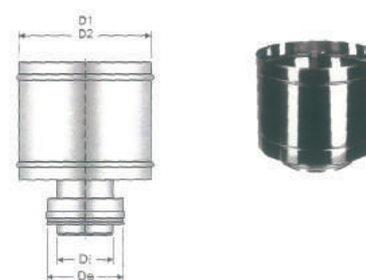
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
TII DP80	CAPPELLO EOLICO INOX DP D80	165,00
TII DP100	CAPPELLO EOLICO INOX DP D100	165,00
TII DP130	CAPPELLO EOLICO INOX DP D130	187,00
TII DP150	CAPPELLO EOLICO INOX DP D150	187,00
TII DP180	CAPPELLO EOLICO INOX DP D180	205,00
TII DP200	CAPPELLO EOLICO INOX DP D200	205,00
TII DP250	CAPPELLO EOLICO INOX DP D250	235,00
TII DP300	CAPPELLO EOLICO INOX DP D300	250,00



COMPONENTI TERMOTECNICI

≡ Cappello antivento INOX doppia parete

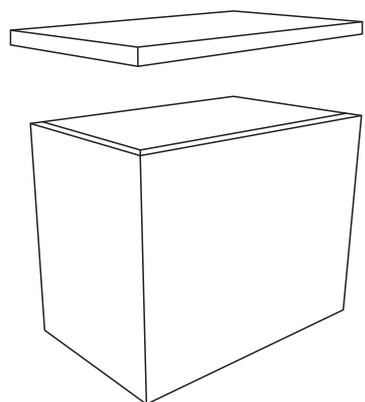
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
FUM DP80	CAPPELLO ANTIVENTO INOX DP D80	92,00
FUM DP100	CAPPELLO ANTIVENTO INOX DP D100	97,00
FUM DP130	CAPPELLO ANTIVENTO INOX DP D130	113,00
FUM DP150	CAPPELLO ANTIVENTO INOX DP D150	118,00
FUM DP180	CAPPELLO ANTIVENTO INOX DP D180	123,00
FUM DP200	CAPPELLO ANTIVENTO INOX DP D200	130,00
FUM DP250	CAPPELLO ANTIVENTO INOX DP D250	145,00
FUM DP300	CAPPELLO ANTIVENTO INOX DP D300	155,00



≡ Materassino fibra ceramica e malta refrattaria

CODICE	ARTICOLO	€/cf
MAT CERAMICO25	MAT. FIBRA CERAMICA SP25 - 7,32 mt.	175,00
MAT CERAMICO13	MAT. FIBRA CER. SP13 - 14,64 mt. - Allum.	262,00
MAT CERAMICO13	MALTA REFRATTARIA - 10 Kg.	19,00





Vaso d'espansione

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
VASO 233	VASO D'ESPANSIONE ZINCATO - 33 Lt.	41,50
VASO 240	VASO D'ESPANSIONE ZINCATO - 40 Lt.	49,50
VASO 250	VASO D'ESPANSIONE ZINCATO - 50 Lt.	55,90
VASO 133	VASO D'ESPANSIONE INOX - 33 Lt.	84,00
VASO 140	VASO D'ESPANSIONE INOX - 40 Lt.	98,00
VASO 150	VASO D'ESPANSIONE INOX - 50 Lt.	113,00

Tubo flessibile doppia parete interno liscio

Tubo flessibile a doppia parete in acciaio INOX, adatto al risanamento di vecchi camini.

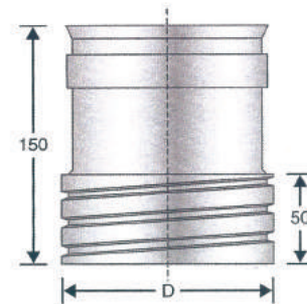


CODICE	ARTICOLO	€/ml
PDFLEX-D80	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D80	28,00
PDFLEX-D100	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D100	33,00
PDFLEX-D120	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D120	39,00
PDFLEX-D130	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D130	41,00
PDFLEX-D140	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D140	43,00
PDFLEX-D150	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D150	48,00
PDFLEX-D160	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D160	51,00
PDFLEX-D180	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D180	58,00
PDFLEX-D200	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D200	63,00
PDFLEX-D220	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D220	73,00
PDFLEX-D250	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D250	82,00
PDFLEX-D300	TUBO FLESSIBILE DOPPIA PARETE INT. LISCIO D300	98,00

/// Raccordo tubo rigido - Tubo flessibile doppia parete

/// Manicotto di giunzione tra tubo flessibile e tubo rigido (attacco maschio).

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RACR F80	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D80	15,62
RACR F100	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D100	16,31
RACR F120	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D120	18,35
RACR F130	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D130	19,02
RACR F140	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D140	19,70
RACR F150	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D150	20,37
RACR F160	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D160	21,74
RACR F180	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D180	23,77
RACR F200	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D200	25,14
RACR F220	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D220	26,48
RACR F250	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D250	29,80
RACR F300	RACC. TUBO RIGIDO - TUBO FLESS. DOPP. PAR. D300	33,28

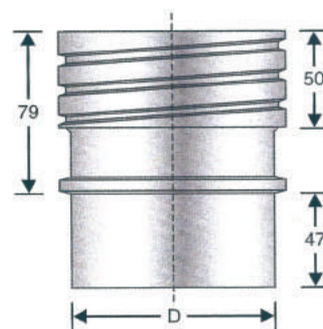


TUBO FLESSIBILE INOX

/// Raccordo Tubo flessibile doppia parete - Tubo rigido

/// Accessorio che ha scopo di modificare un allacciamento da femmina a maschio e viceversa.

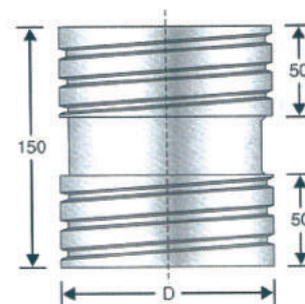
CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RACFR 80	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D80	15,62
RACFR 100	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D100	16,31
RACFR 120	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D120	18,35
RACFR 130	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D130	19,02
RACFR 140	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D140	19,70
RACFR 150	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D150	20,37
RACFR 160	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D160	21,74
RACFR 180	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D180	23,77
RACFR 200	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D200	25,14
RACFR 220	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D220	26,48
RACFR 250	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D250	29,80
RACFR 300	RACC. TUBO FLESS. DOPP. PAR. - TUBO RIGIDO D300	33,28



/// Raccordo tubi flessibili doppia parete

/// Manicotto per la giunzione tra due tubi flessibili.

CODICE	ARTICOLO	€/cad.
RACFF 80	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D80	15,62
RACFF 100	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D100	16,31
RACFF 120	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D120	18,35
RACFF 130	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D130	19,02
RACFF 140	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D140	19,70
RACFF 150	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D150	20,37
RACFF 160	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D160	21,74
RACFF 180	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D180	23,77
RACFF 200	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D200	25,14
RACFF 220	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D220	26,48
RACFF 250	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D250	29,80
RACFF 300	RACCORDO TUBI FLESSIBILI DOPPIA PARETE D300	33,28



/// Tubo flessibile in alluminio naturale

In seguito sono riportate le caratteristiche.

CARATTERISTICHE

- Elevata flessibilità
- Massima resistenza e robustezza
- Tenuta perfetta
- Mantenimento della posizione assunta dopo la curvatura
- Sezione costante anche con raggi di curvatura minimi
- Minime perdite di carico
- Notevole praticità di montaggio
- Nessuna necessità di manutenzione
- Infiammabilità
- Temperatura di funzionamento max* 300° C

APPLICAZIONI

- Impianti di riscaldamento
- Impianti di condizionamento
- Impianti di ventilazione
- Collegamento condotte di scarico
- Aspirazione fumi di saldatura
- Aspirazione pulviscolo

CONSTRUZIONE:

- Tubo monoparete, costruito in lega d'alluminio 8011

CARATTERISTICHE DI FORNITURA

- Dal diametro 80 al diametro 300 viene fornito in pezzatura 0,80/3m, 0,80 metri compresso 3 metri esteso al massimo. Il tubo viene rullato all'estremità.



CODICE	ARTICOLO	€/ml
EST 80	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D80	4,70
EST 100	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D100	4,90
EST 125	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D125	5,90
EST 130	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D130	5,90
EST 140	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D140	7,60
EST 150	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D150	7,60
EST 160	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D160	8,30
EST 180	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D180	8,30
EST 200	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D200	9,90
EST 220	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D220	9,90
EST 250	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D250	13,83
EST 300	TUBO ESTENSIBILE IN ALLUMINIO NATURALE D300	14,06