

# RACCORDI FORMATI



clicca qui



**EVENTUALE KIT DI GIUNZIONE**  
(manicotto e guarnizioni)  
acquistabili a parte  
vedere pag. 57



Su tutti i raccordi è possibile  
saldare un'ispezione

D110	€ 84,00
D90	€ 76,00
D50	€ 60,00



## VANTAGGI

- > Semplicità di installazione
- > Vasta gamma dimensionale
- > Omogeneità del sistema
- > Soluzioni personalizzate
- > Interamente riciclabile  
(amico dell'ambiente)
- > Disponibili in BIM  
sul sito [www.tubi.net](http://www.tubi.net)



## DESCRIZIONE

Raccorderia (maschio/maschio) formata da tubazioni corrugate in PE AD tipo MAGNUM, realizzata mediante elementi saldati testa a testa (UNI 10520) o mediante saldatura per estrusione manuale in conformità alla norma EN 13476 da personale qualificato e patentato in accordo alla norma UNI 9737 - DVS 2212-2. Tutti i raccordi sono prodotti in stabilimento operante in regime di Qualità UNI EN ISO 9001.



## CERTIFICAZIONI

Norme:  
- UNI EN 13476

## RACCORDI FORMATI M/M - MAGNUM

kit di giunzione (manicotto + guarnizioni) non inclusi nei prezzi

**KIT DI GIUNZIONE**  
(manicotto e guarnizioni)  
acquistabili a parte  
vedi pag. 57

### GOMITO 30°



COD. 101C11

PE	PP
€/cad.	
31,00	-
35,00	-
46,00	49,50
62,00	68,00
68,00	-
75,00	90,00
124,00	150,00
141,00	172,50
188,00	225,00
229,00	285,00
297,00	435,00
413,00	450,00
729,00	750,00
897,00	910,00
1.212,00	1.365,00
1.581,00	1.650,00
2.181,00	2.625,00
2.181,00	2.625,00

### GOMITO 45°



COD. 101C12

PE	PP
€/cad.	
31,00	-
35,00	-
46,00	49,50
62,00	68,00
68,00	-
75,00	90,00
124,00	150,00
141,00	172,50
188,00	225,00
229,00	285,00
297,00	435,00
413,00	450,00
729,00	750,00
897,00	910,00
1.212,00	1.365,00
1.581,00	1.650,00
2.181,00	2.625,00
2.181,00	2.625,00

### GOMITO 60°



COD. 101C13

PE	PP
€/cad.	
45,00	-
59,00	-
82,00	86,00
91,00	97,50
114,00	-
124,00	157,50
200,00	210,00
227,00	240,00
320,00	420,00
355,00	435,00
565,00	840,00
671,00	855,00
1.363,00	1.400,00
1.557,00	1.600,00
2.060,00	2.265,00
2.214,00	2.445,00
3.332,00	3.975,00
3.332,00	3.975,00

### GOMITO 90°



COD. 101C14

PE	PP
€/cad.	
45,00	-
59,00	-
82,00	86,00
91,00	97,50
114,00	-
124,00	157,50
200,00	210,00
227,00	240,00
320,00	420,00
355,00	435,00
565,00	840,00
671,00	855,00
1.363,00	1.400,00
1.557,00	1.600,00
2.060,00	2.265,00
2.214,00	2.445,00
3.332,00	3.975,00
3.332,00	3.975,00

DN/OD	DN/ID	d <sub>e</sub>
125	-	-
160	-	-
200	-	-
250	-	-
-	250	284
315	-	-
-	300	350
400	-	-
-	400	468
500	-	-
-	500	565
630	-	-
-	600	701
800	-	-
-	800	935
1000	-	-
-	1000	1200
1200	-	-

dimensioni in millimetri [mm]

**KIT DI GIUNZIONE**  
(manicotto e guarnizioni)  
acquistabili a parte  
vedi pag. 57

### TEE 90°



COD. 102C14N

PE	PP
€/cad.	
67,00	-
79,00	-
101,00	110,00
118,00	129,00
150,00	-
165,00	217,50
308,00	345,00
351,00	390,00
515,00	570,00
577,00	705,00
951,00	1.350,00
1.107,00	1.380,00
2.250,00	2.300,00
2.570,00	2.650,00
4.129,00	4.250,00
4.438,00	4.500,00
-	-
-	-

### TEE 45°



COD. 102C12N

PE	PP
€/cad.	
75,00	-
99,00	-
121,00	142,50
157,00	180,00
179,00	-
235,00	330,00
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-
-	-

### TEE 90° RID.



COD. 102C14E

derivazione		€/cad.
min	max	
-	-	-
125	160	109,00
125	200	132,00
125	200	165,00
125	250	182,00
125	284	216,00
125	315	466,00
125	350	530,00
125	400	824,00
125	468	887,00
125	468	1.075,00
125	500	1.168,00
125	565	1.572,00
125	630	1.797,00
125	701	2.316,00
125	800	2.490,00
125	1000	2.975,00
125	1200	2.975,00

### TEE 45° RID.



COD. 102C12E

derivazione		€/cad.
min	max	
-	-	-
125	160	174,00
125	200	182,00
125	200	227,00
125	250	246,00
125	284	281,00
125	315	479,00
125	350	549,00
125	400	877,00
125	468	942,00
125	468	1.377,00
125	500	1.494,00
125	565	1.624,00
125	630	1.857,00
125	701	2.310,00
125	800	2.483,00
125	1000	3.699,00
125	1200	3.699,00

DN/OD	DN/ID	d <sub>e</sub>
125	-	-
160	-	-
200	-	-
250	-	-
-	250	284
315	-	-
-	300	350
400	-	-
-	400	468
500	-	-
-	500	565
630	-	-
-	600	701
800	-	-
-	800	935
1000	-	-
-	1000	1200
1200	-	-

dimensioni in millimetri [mm]

## RACCORDI FORMATI M/M

kit di giunzione (manicotto + guarnizioni) non inclusi nei prezzi

**KIT DI GIUNZIONE**  
(manicotto e guarnizioni)  
acquistabili a parte  
vedi pag. 57

### CROCE



COD. 103C14

€/cad.

DN/OD	DN/ID	$d_e$
125	-	-
160	-	-
200	-	-
250	-	-
-	250	284
315	-	-
-	300	350
400	-	-
-	400	468
500	-	-
-	500	565
630	-	-

94,00

108,00

122,00

162,00

215,00

230,00

-

-

-

-

-

-

### SIFONE FIRENZE 2 ISP. D 110



COD. 109C12

€/cad.

323,00

347,00

428,00

447,00

494,00

558,00

640,00

705,00

828,00

905,00

1.585,00

1.722,00

### ISPEZIONE LINEARE D 110



COD. 106C14

€/cad.

125,00

146,00

176,00

178,00

183,00

201,00

208,00

216,00

259,00

304,00

-

-

### TEE 90° CON FLANGIATURA



COD. 102C214

€/cad.

310,00

363,00

525,00

565,00

619,00

673,00

1.172,00

1.212,00

1.454,00

1.616,00

2.355,00

2.490,00

dimensioni in millimetri [mm]

**KIT DI GIUNZIONE**  
(manicotto e guarnizioni)  
acquistabili a parte  
vedi pag. 57

### AUMENTO ECCENTRICO M/M



COD. 107C1

derivazione

DN/OD	DN/ID	$d_e$
125	-	-
160	-	-
200	-	-
250	-	-
-	250	284
315	-	-
-	300	350
400	-	-
-	400	468
500	-	-
-	500	565
630	-	-
-	600	701
800	-	-
-	800	935
1000	-	-
-	1000	1200
1200	-	-

min	max	€/cad.
125	125	-
125	160	88,00
125	200	94,00
125	200	135,00
125	250	162,00
125	284	195,00
125	315	249,00
125	350	270,00
125	400	341,00
125	468	363,00
125	468	512,00
125	500	609,00
125	565	808,00
125	630	916,00
125	701	1.043,00
125	800	1.400,00
125	1000	1.549,00
125	1200	1.549,00

### AUMENTO ECCENTRICO F/F



COD. 108C10

derivazione

min	max	€/cad.
125	125	-
125	160	123,00
125	200	137,00
125	200	177,00
125	250	218,00
125	284	263,00
125	315	408,00
125	350	427,00
125	400	537,00
125	468	563,00
125	468	1.042,00
125	500	883,00
125	565	1.143,00
125	630	1.347,00
125	701	1.872,00
125	800	2.022,00
125	1000	2.784,00
125	1200	2.784,00

### TAPPO M



COD. 115C1

€/cad.

75,00

92,00

96,00

116,00

213,00

222,00

300,00

265,00

397,00

356,00

614,00

774,00

1.033,00

1.091,00

1.344,00

1.697,00

2.058,00

2.058,00

### TAPPO / CALOTTA F



COD. 116C1

€/cad.

70,00

87,00

91,00

112,00

204,00

216,00

298,00

261,00

393,00

350,00

609,00

772,00

1.029,00

1.086,00

1.336,00

1.691,00

2.050,00

2.050,00

dimensioni in millimetri [mm]

2 guarnizioni incluse

1 guarnizione inclusa



## KIT INNESTO SU TUBO MAGNUM

### Foro con fresa a tazza



### Sistema innesto con bicchiere per tubo MAGNUM



### Sistema innesto con bicchiere per tubo PE liscio / PVC / PP



NB: Verificare che la guarnizione aderisca perfettamente alla parete interna

## GUARNIZIONE PER DERIVAZIONI SU TUBO MAGNUM

### COD. 218G5

Ø innesto	Ø esterno condotta principale															
	250	284	315	350	400	468	500	565	575	630	701	800	935	1000	1200	
€/cad.																
110	26,00	26,00	26,00	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
125	-	-	41,00	41,00	41,00	41,00	41,00	-	41,00	41,00	-	-	-	-	-	-
160	-	-	30,00	30,00	30,00	40,00	40,00	40,00	-	-	-	-	-	-	-	-
200	-	-	-	32,00	32,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	54,00	64,00	67,00	71,00	-
250	-	-	-	-	-	59,00	59,00	-	59,00	59,00	59,00	68,00	68,00	68,00	72,00	-

dimensioni in millimetri [mm]

### FRESA A TAZZA PER TUBO MAGNUM



innesto DN/OD	Ø	€/cad.
110	125	613,00
125	145	748,00
160	177	799,00
200	210	834,00
250	267	945,00

dimensioni in millimetri [mm]

### BICCHIERE PER INNESTO PE LISCIO/PVC/PP



innesto DN/OD	€/cad.
110	33,00
125	48,00
160	105,00
200	116,00
250	161,00

dimensioni in millimetri [mm]

compresa di guarnizione per tubo liscio  
PVC/PP cod. 218G2

### BICCHIERE PER INNESTO TUBO MAGNUM



innesto DN/OD	€/cad.
110	-
125	42,00
160	105,00
200	116,00
250	161,00

dimensioni in millimetri [mm]

esclusa guarnizione