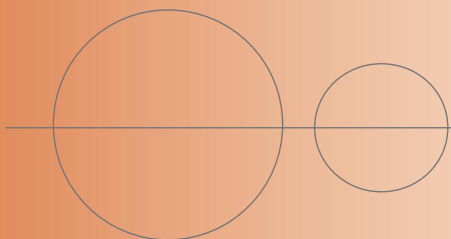


## LAVORAZIONE MATERIE PLASTICHE IN PVC. PEAD. PP.



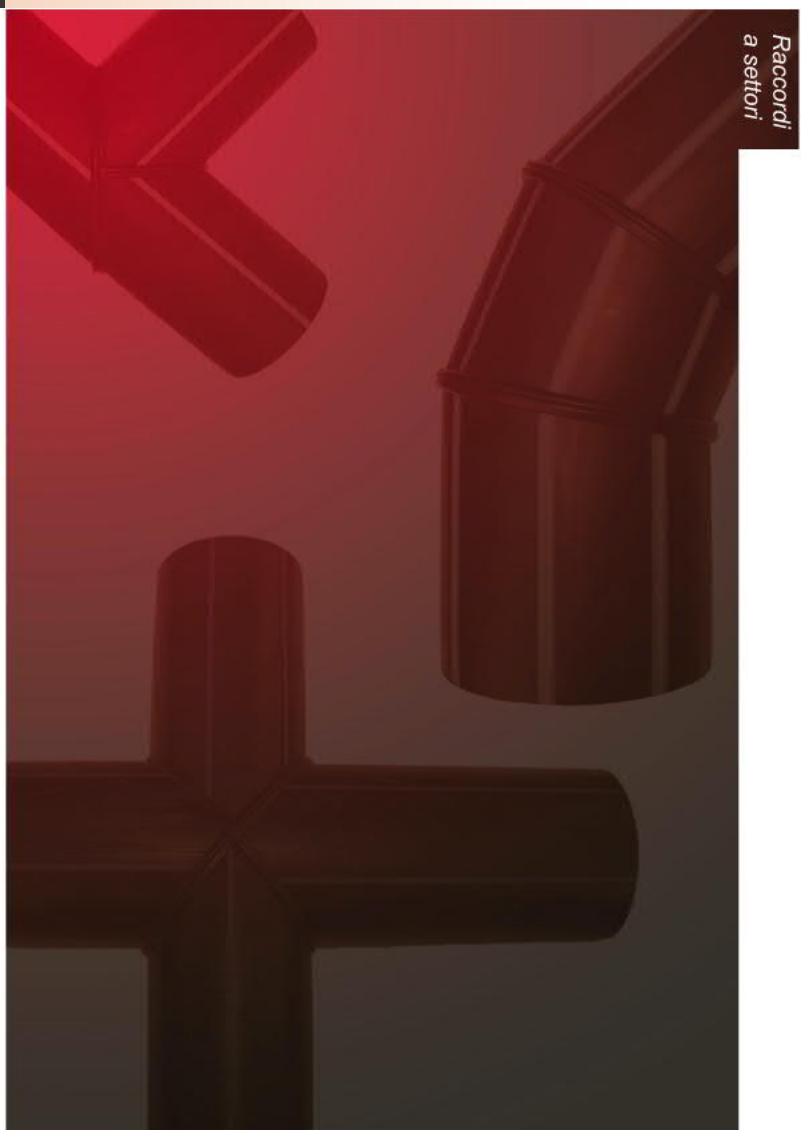
*Listino*

**Roviplast S.r.l.**

via Zona Industriale, 94  
45010 Villadose (RO)  
tel. 0425 405787  
fax 0425 405788  
e-mail: roviplast@tiscali.it

**presentazione Azienda**

Riferimento listino 1007001



Raccordi  
a settori





Codice PN 3,2	PE 80 Descrizione	Prezzo
CU04600160	Curva a 60° Ø 160 mm	62
CU04600180	Curva a 60° Ø 180 mm	68
CU04600200	Curva a 60° Ø 200 mm	73
CU04600225	Curva a 60° Ø 225 mm	84
CU04600250	Curva a 60° Ø 250 mm	92
CU04600280	Curva a 60° Ø 280 mm	101
CU04600315	Curva a 60° Ø 315 mm	122
CU04600355	Curva a 60° Ø 355 mm	118
CU04600400	Curva a 60° Ø 400 mm	173
CU04600450	Curva a 60° Ø 450 mm	284
CU04600500	Curva a 60° Ø 500 mm	355
CU04600560	Curva a 60° Ø 560 mm	473
CU04600630	Curva a 60° Ø 630 mm	612
CU04600710	Curva a 60° Ø 710 mm	1110
CU04600800	Curva a 60° Ø 800 mm	1380

Codice PN 6,3	SDR 26-S12,5 Descrizione	Prezzo
CU06600160	Curva a 60° Ø 160 mm	78
CU06600180	Curva a 60° Ø 180 mm	84
CU06600200	Curva a 60° Ø 200 mm	98
CU06600225	Curva a 60° Ø 225 mm	111
CU06600250	Curva a 60° Ø 250 mm	113
CU06600280	Curva a 60° Ø 280 mm	145
CU06600315	Curva a 60° Ø 315 mm	187
CU06600355	Curva a 60° Ø 355 mm	223
CU06600400	Curva a 60° Ø 400 mm	298
CU06600450	Curva a 60° Ø 450 mm	483
CU06600500	Curva a 60° Ø 500 mm	612
CU06600560	Curva a 60° Ø 560 mm	654
CU06600630	Curva a 60° Ø 630 mm	805
CU06600710	Curva a 60° Ø 710 mm	1610
CU06600800	Curva a 60° Ø 800 mm	1997

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
CU10600160	Curva a 60° Ø 160 mm	97
CU10600180	Curva a 60° Ø 180 mm	108
CU10600200	Curva a 60° Ø 200 mm	117
CU10600225	Curva a 60° Ø 225 mm	134
CU10600250	Curva a 60° Ø 250 mm	157
CU10600280	Curva a 60° Ø 280 mm	188
CU10600315	Curva a 60° Ø 315 mm	231
CU10600355	Curva a 60° Ø 355 mm	288
CU10600400	Curva a 60° Ø 400 mm	377
CU10600450	Curva a 60° Ø 450 mm	648
CU10600500	Curva a 60° Ø 500 mm	835
CU10600560	Curva a 60° Ø 560 mm	887
CU10600630	Curva a 60° Ø 630 mm	1032

Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
CU16600160	Curva a 60° Ø 160 mm	99
CU16600180	Curva a 60° Ø 180 mm	114
CU16600200	Curva a 60° Ø 200 mm	125
CU16600225	Curva a 60° Ø 225 mm	147
CU16600250	Curva a 60° Ø 250 mm	168
CU16600280	Curva a 60° Ø 280 mm	203
CU16600315	Curva a 60° Ø 315 mm	235
CU16600355	Curva a 60° Ø 355 mm	299
CU16600400	Curva a 60° Ø 400 mm	398



## Curva 90°

### Specifiche:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



Codice PN 3,2	PE 80 Descrizione	Prezzo
CU04900160	Curva a 90° Ø 160 mm	78
CU04900180	Curva a 90° Ø 180 mm	82
CU04900200	Curva a 90° Ø 200 mm	92
CU04900225	Curva a 90° Ø 225 mm	103
CU04900250	Curva a 90° Ø 250 mm	108
CU04900280	Curva a 90° Ø 280 mm	123
CU04900315	Curva a 90° Ø 315 mm	147
CU04900355	Curva a 90° Ø 355 mm	155
CU04900400	Curva a 90° Ø 400 mm	208
CU04900450	Curva a 90° Ø 450 mm	297
CU04900500	Curva a 90° Ø 500 mm	425
CU04900560	Curva a 90° Ø 560 mm	532
CU04900630	Curva a 90° Ø 630 mm	640
CU04900710	Curva a 90° Ø 710 mm	1355
CU04900800	Curva a 90° Ø 800 mm	1687

Codice PN 6,3	SDR 26-S12,5 Descrizione	Prezzo
CU06900160	Curva a 90° Ø 160 mm	
CU06900180	Curva a 90° Ø 180 mm	
CU06900200	Curva a 90° Ø 200 mm	107
CU06900225	Curva a 90° Ø 225 mm	125
CU06900250	Curva a 90° Ø 250 mm	133
CU06900280	Curva a 90° Ø 280 mm	167
CU06900315	Curva a 90° Ø 315 mm	205
CU06900355	Curva a 90° Ø 355 mm	257
CU06900400	Curva a 90° Ø 400 mm	338
CU06900450	Curva a 90° Ø 450 mm	539
CU06900500	Curva a 90° Ø 500 mm	697
CU06900560	Curva a 90° Ø 560 mm	733
CU06900630	Curva a 90° Ø 630 mm	940
CU06900710	Curva a 90° Ø 710 mm	1935
CU06900800	Curva a 90° Ø 800 mm	2520

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
CU10900160	Curva a 90° Ø 160 mm	
CU10900180	Curva a 90° Ø 180 mm	
CU10900200	Curva a 90° Ø 200 mm	127
CU10900225	Curva a 90° Ø 225 mm	159
CU10900250	Curva a 90° Ø 250 mm	180
CU10900280	Curva a 90° Ø 280 mm	213
CU10900315	Curva a 90° Ø 315 mm	277
CU10900355	Curva a 90° Ø 355 mm	338
CU10900400	Curva a 90° Ø 400 mm	437
CU10900450	Curva a 90° Ø 450 mm	697
CU10900500	Curva a 90° Ø 500 mm	998
CU10900560	Curva a 90° Ø 560 mm	1215
CU10900630	Curva a 90° Ø 630 mm	1637

Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
CU16900160	Curva a 90° Ø 160 mm	
CU16900180	Curva a 90° Ø 180 mm	
CU16900200	Curva a 90° Ø 200 mm	145
CU16900225	Curva a 90° Ø 225 mm	183
CU16900250	Curva a 90° Ø 250 mm	210
CU16900280	Curva a 90° Ø 280 mm	253
CU16900315	Curva a 90° Ø 315 mm	327
CU16900355	Curva a 90° Ø 355 mm	478
CU16900400	Curva a 90° Ø 400 mm	615
CU16900450	Curva a 90° Ø 450 mm	983





Codice PN 6,3	SDR26-512,5 Descrizione	Prezzo
SE06020090	Tee a Sella Formato Ø 200 x 90 mm	161
SE06200110	Tee a Sella Formato Ø 200 x 110 mm	161
SE06200125	Tee a Sella Formato Ø 200 x 125 mm	161
SE06225110	Tee a Sella Formato Ø 225 x 110 mm	217
SE06225125	Tee a Sella Formato Ø 225 x 125 mm	217
SE06225140	Tee a Sella Formato Ø 225 x 140 mm	217
SE06250110	Tee a Sella Formato Ø 250 x 110 mm	302
SE06250125	Tee a Sella Formato Ø 250 x 125 mm	302
SE06250140	Tee a Sella Formato Ø 250 x 140 mm	302
SE06250160	Tee a Sella Formato Ø 250 x 160 mm	302
SE06280110	Tee a Sella Formato Ø 280 x 110 mm	356
SE06280125	Tee a Sella Formato Ø 280 x 125 mm	356
SE06280140	Tee a Sella Formato Ø 280 x 140 mm	356
SE06280160	Tee a Sella Formato Ø 280 x 160 mm	356
SE06315125	Tee a Sella Formato Ø 315 x 125 mm	347
SE06315140	Tee a Sella Formato Ø 315 x 140 mm	347
SE06315160	Tee a Sella Formato Ø 315 x 160 mm	347
SE06315180	Tee a Sella Formato Ø 315 x 180 mm	347

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
SE10020090	Tee a Sella Formato Ø 200 x 90 mm	168
SE10200110	Tee a Sella Formato Ø 200 x 110 mm	168
SE10200125	Tee a Sella Formato Ø 200 x 125 mm	168
SE10225110	Tee a Sella Formato Ø 225 x 110 mm	230
SE10225125	Tee a Sella Formato Ø 225 x 125 mm	230
SE10225140	Tee a Sella Formato Ø 225 x 140 mm	230
SE10225160	Tee a Sella Formato Ø 225 x 160 mm	230
SE10250110	Tee a Sella Formato Ø 250 x 110 mm	325
SE10250125	Tee a Sella Formato Ø 250 x 125 mm	325
SE10250140	Tee a Sella Formato Ø 250 x 140 mm	325
SE10250160	Tee a Sella Formato Ø 250 x 160 mm	325
SE10280110	Tee a Sella Formato Ø 280 x 110 mm	357
SE10280125	Tee a Sella Formato Ø 280 x 125 mm	357
SE10280140	Tee a Sella Formato Ø 280 x 140 mm	357
SE10280160	Tee a Sella Formato Ø 280 x 160 mm	357
SE10280200	Tee a Sella Formato Ø 280 x 200 mm	357
SE10315110	Tee a Sella Formato Ø 315 x 110 mm	379
SE10315125	Tee a Sella Formato Ø 315 x 125 mm	379
SE10315140	Tee a Sella Formato Ø 315 x 140 mm	379
SE10315160	Tee a Sella Formato Ø 315 x 160 mm	379
SE10315180	Tee a Sella Formato Ø 315 x 180 mm	379
SE10315200	Tee a Sella Formato Ø 315 x 200 mm	379

Codice PN 6,3	SDR 26-12,5 Descrizione	Prezzo
CR06110110	Croce PE/AD Formato Ø 110 mm	90,6
CR06125125	Croce PE/AD Formato Ø 125 mm	102,6
CR06140140	Croce PE/AD Formato Ø 140 mm	126
CR06160160	Croce PE/AD Formato Ø 160 mm	148,8
CR06180180	Croce PE/AD Formato Ø 180 mm	166,8
CR06200200	Croce PE/AD Formato Ø 200 mm	204
CR06225225	Croce PE/AD Formato Ø 225 mm	258
CR06250250	Croce PE/AD Formato Ø 250 mm	358,8
CR06280280	Croce PE/AD Formato Ø 280 mm	384
CR06315315	Croce PE/AD Formato Ø 315 mm	477

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
CR10110110	Croce PE/AD Formato Ø 110 mm	60
CR10125125	Croce PE/AD Formato Ø 125 mm	91
CR10140140	Croce PE/AD Formato Ø 140 mm	128
CR10160160	Croce PE/AD Formato Ø 160 mm	167
CR10180180	Croce PE/AD Formato Ø 180 mm	227
CR10200200	Croce PE/AD Formato Ø 200 mm	335
CR10225225	Croce PE/AD Formato Ø 225 mm	405
CR10250250	Croce PE/AD Formato Ø 250 mm	668
CR10280280	Croce PE/AD Formato Ø 280 mm	1037
CR10315315	Croce PE/AD Formato Ø 315 mm	1065

Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
CR16110110	Croce PE/AD Formato Ø 110 mm	70
CR16125125	Croce PE/AD Formato Ø 125 mm	108
CR16140140	Croce PE/AD Formato Ø 140 mm	158
CR16160160	Croce PE/AD Formato Ø 160 mm	197
CR16180180	Croce PE/AD Formato Ø 180 mm	265
CR16200200	Croce PE/AD Formato Ø 200 mm	399
CR16225225	Croce PE/AD Formato Ø 225 mm	485
CR16250250	Croce PE/AD Formato Ø 250 mm	797
CR16280280	Croce PE/AD Formato Ø 280 mm	1240
CR16315315	Croce PE/AD Formato Ø 315 mm	1290

## Tee Formato

Specifiche:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



Codice PN3,2	PE 80 Descrizione	Prezzo
TF04900160	Tee Formato Ø 160 mm	58,2
TF04900180	Tee Formato Ø 180 mm	60,6
TF04900200	Tee Formato Ø 200 mm	67,8
TF04900225	Tee Formato Ø 225 mm	97,2
TF04900250	Tee Formato Ø 250 mm	110,4
TF04900280	Tee Formato Ø 280 mm	126
TF04900315	Tee Formato Ø 315 mm	144
TF04900355	Tee Formato Ø 355 mm	195,6
TF04900400	Tee Formato Ø 400 mm	226,8
TF04900450	Tee Formato Ø 450 mm	295,2
TF04900500	Tee Formato Ø 500 mm	357,6

Codice PN 6,3	SDR 26-12,5 Descrizione	Prezzo
TF06900160	Tee Formato Ø 160 mm	61
TF06900180	Tee Formato Ø 180 mm	69
TF06900200	Tee Formato Ø 200 mm	73
TF06900225	Tee Formato Ø 225 mm	93
TF06900250	Tee Formato Ø 250 mm	117
TF06900280	Tee Formato Ø 280 mm	138
TF06900315	Tee Formato Ø 315 mm	162
TF06900355	Tee Formato Ø 355 mm	215
TF06900400	Tee Formato Ø 400 mm	285
TF06900450	Tee Formato Ø 450 mm	396
TF06900500	Tee Formato Ø 500 mm	478

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
TF10900160	Tee Formato Ø 160 mm	78
TF10900180	Tee Formato Ø 180 mm	89
TF10900200	Tee Formato Ø 200 mm	101
TF10900225	Tee Formato Ø 225 mm	123
TF10900250	Tee Formato Ø 250 mm	154
TF10900280	Tee Formato Ø 280 mm	193
TF10900315	Tee Formato Ø 315 mm	236
TF10900355	Tee Formato Ø 355 mm	316
TF10900400	Tee Formato Ø 400 mm	400
TF10900450	Tee Formato Ø 450 mm	560
TF10900500	Tee Formato Ø 500 mm	670

Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
TF16900160	Tee Formato Ø 160 mm	110
TF16900180	Tee Formato Ø 180 mm	125
TF16900200	Tee Formato Ø 200 mm	143
TF16900225	Tee Formato Ø 225 mm	178
TF16900250	Tee Formato Ø 250 mm	229
TF16900280	Tee Formato Ø 280 mm	288
TF16900315	Tee Formato Ø 315 mm	376
TF16900355	Tee Formato Ø 355 mm	468
TF16900400	Tee Formato Ø 400 mm	599

## Braga a 45°

Specifiche:

XXXXXXXXXXXXXXXXXXXX



Codice PN3,2	PE 80 Descrizione	Prezzo
BF04200200	Braga 45° PE/AD Formato Ø 200 mm	101
BF04225225	Braga 45° PE/AD Formato Ø 225 mm	138
BF04250250	Braga 45° PE/AD Formato Ø 250 mm	179
BF04280280	Braga 45° PE/AD Formato Ø 280 mm	205
BF04315315	Braga 45° PE/AD Formato Ø 315 mm	277
BF04355355	Braga 45° PE/AD Formato Ø 355 mm	348
BF04400400	Braga 45° PE/AD Formato Ø 400 mm	535
BF04450450	Braga 45° PE/AD Formato Ø 450 mm	668
BF04500500	Braga 45° PE/AD Formato Ø 500 mm	985
BF04560560	Braga 45° PE/AD Formato Ø 560 mm	1225
BF04630630	Braga 45° PE/AD Formato Ø 630 mm	1570





Codice PN 6.3	SDR 26-S12,5 Descrizione	Prezzo
BF06200200	Braga 45° PE/AD Formata Ø 200 mm	165
BF06225225	Braga 45° PE/AD Formata Ø 225 mm	223
BF06250250	Braga 45° PE/AD Formata Ø 250 mm	265
BF06280280	Braga 45° PE/AD Formata Ø 280 mm	290
BF06315315	Braga 45° PE/AD Formata Ø 315 mm	361
BF06355355	Braga 45° PE/AD Formata Ø 355 mm	448
BF06400400	Braga 45° PE/AD Formata Ø 400 mm	685
BF06450450	Braga 45° PE/AD Formata Ø 450 mm	900
BF06500500	Braga 45° PE/AD Formata Ø 500 mm	1235
BF06560560	Braga 45° PE/AD Formata Ø 560 mm	1587
BF06630630	Braga 45° PE/AD Formata Ø 630 mm	1998

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
BF10110110	Braga 45° PE/AD Formata Ø 110 mm	50
BF10125125	Braga 45° PE/AD Formata Ø 125 mm	72
BF10140140	Braga 45° PE/AD Formata Ø 140 mm	91
BF10160160	Braga 45° PE/AD Formata Ø 160 mm	110
BF10180180	Braga 45° PE/AD Formata Ø 180 mm	133
BF10200200	Braga 45° PE/AD Formata Ø 200 mm	198
BF10225225	Braga 45° PE/AD Formata Ø 225 mm	297
BF10250250	Braga 45° PE/AD Formata Ø 250 mm	377
BF10280280	Braga 45° PE/AD Formata Ø 280 mm	445
BF10315315	Braga 45° PE/AD Formata Ø 315 mm	537
BF10355355	Braga 45° PE/AD Formata Ø 355 mm	668
BF10400400	Braga 45° PE/AD Formata Ø 400 mm	999
BF10450450	Braga 45° PE/AD Formata Ø 450 mm	1340
BF10500500	Braga 45° PE/AD Formata Ø 500 mm	1835

Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
BF16110110	Braga 45° PE/AD Formata Ø 110 mm	71
BF16125125	Braga 45° PE/AD Formata Ø 125 mm	99
BF16140140	Braga 45° PE/AD Formata Ø 140 mm	128
BF16160160	Braga 45° PE/AD Formata Ø 160 mm	138
BF16180180	Braga 45° PE/AD Formata Ø 180 mm	184
BF16200200	Braga 45° PE/AD Formata Ø 200 mm	265
BF16225225	Braga 45° PE/AD Formata Ø 225 mm	405
BF16250250	Braga 45° PE/AD Formata Ø 250 mm	527
BF16280280	Braga 45° PE/AD Formata Ø 280 mm	633
BF16315315	Braga 45° PE/AD Formata Ø 315 mm	765
BF16355355	Braga 45° PE/AD Formata Ø 355 mm	915
BF16400400	Braga 45° PE/AD Formata Ø 400 mm	1380

Revi  
CS LAST

## Gomito a 45°

### Specifiche:

Stampata codolo lungo



Codice PN 25	SDR 7,4 Descrizione	Prezzo
GS25450032	Gomito 45° Stampato Ø 32 mm	6,94
GS25450040	Gomito 45° Stampato Ø 40 mm	7,45
GS25450050	Gomito 45° Stampato Ø 50 mm	10,35
GS25450063	Gomito 45° Stampato Ø 63 mm	15,61
GS25450075	Gomito 45° Stampato Ø 75 mm	21,63
GS25450090	Gomito 45° Stampato Ø 90 mm	30,96
GS25450110	Gomito 45° Stampato Ø 110 mm	51,35
GS25450125	Gomito 45° Stampato Ø 125 mm	88,41
GS25450140	Gomito 45° Stampato Ø 140 mm	117,52
GS25450160	Gomito 45° Stampato Ø 160 mm	139,24

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
GS10450090	Gomito 45° Stampato Ø 90 mm	15,15
GS10450110	Gomito 45° Stampato Ø 110 mm	28,12
GS10450125	Gomito 45° Stampato Ø 125 mm	43,27
GS10450140	Gomito 45° Stampato Ø 140 mm	56,93
GS10450160	Gomito 45° Stampato Ø 160 mm	60,07
GS10450180	Gomito 45° Stampato Ø 180 mm	64,49
GS10450200	Gomito 45° Stampato Ø 200 mm	88,24
GS10450225	Gomito 45° Stampato Ø 225 mm	109,97
GS10450250	Gomito 45° Stampato Ø 250 mm	152,73
GS10450315	Gomito 45° Stampato Ø 315 mm	414,22

Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
GS16450032	Gomito 45° Stampato Ø 32 mm	4,41
GS16450040	Gomito 45° Stampato Ø 40 mm	4,83
GS16450050	Gomito 45° Stampato Ø 50 mm	6,35
GS16450063	Gomito 45° Stampato Ø 63 mm	9,67
GS16450075	Gomito 45° Stampato Ø 75 mm	12,97
GS16450090	Gomito 45° Stampato Ø 90 mm	15,94
GS16450110	Gomito 45° Stampato Ø 110 mm	28,58
GS16450125	Gomito 45° Stampato Ø 125 mm	43,95
GS16450140	Gomito 45° Stampato Ø 140 mm	57,35
GS16450160	Gomito 45° Stampato Ø 160 mm	60,83
GS16450180	Gomito 45° Stampato Ø 180 mm	70,61
GS16450200	Gomito 45° Stampato Ø 200 mm	96,39
GS16450225	Gomito 45° Stampato Ø 225 mm	115,39
GS16450250	Gomito 45° Stampato Ø 250 mm	166,31
GS16450315	Gomito 45° Stampato Ø 315 mm	466,39

Revi  
CS LAST



## Gomito a 90°

### Specifiche:

Stampata a codolo lungo

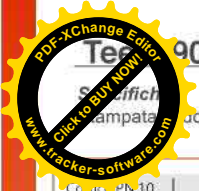
Codice PN 25	SDR 7,4 Descrizione	Prezzo
GS25900032	Gomito 90° Stampato Ø 32 mm	6,94
GS25900040	Gomito 90° Stampato Ø 40 mm	7,37
GS25900050	Gomito 90° Stampato Ø 50 mm	10,35
GS25900063	Gomito 90° Stampato Ø 63 mm	14,94
GS25900075	Gomito 90° Stampato Ø 75 mm	21,04
GS25900090	Gomito 90° Stampato Ø 90 mm	32,41
GS25900110	Gomito 90° Stampato Ø 110 mm	53,45
GS25900125	Gomito 90° Stampato Ø 125 mm	94,78
GS25900140	Gomito 90° Stampato Ø 140 mm	122,6
GS25900160	Gomito 90° Stampato Ø 160 mm	156,81

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
GS10900090	Gomito 90° Stampato Ø 90 mm	15,17
GS10900110	Gomito 90° Stampato Ø 110 mm	30,38
GS10900125	Gomito 90° Stampato Ø 125 mm	43,95
GS10900140	Gomito 90° Stampato Ø 140 mm	36,79
GS10900160	Gomito 90° Stampato Ø 160 mm	61,59
GS10900180	Gomito 90° Stampato Ø 180 mm	81,45
GS10900200	Gomito 90° Stampato Ø 200 mm	103,18
GS10900225	Gomito 90° Stampato Ø 225 mm	109,97
GS10900250	Gomito 90° Stampato Ø 250 mm	159,52
GS10900315	Gomito 90° Stampato Ø 315 mm	427,8

Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
GS16900020	Gomito 90° Stampato Ø 20 mm	3,91
GS16900025	Gomito 90° Stampato Ø 25 mm	4,07
GS16900032	Gomito 90° Stampato Ø 32 mm	4,23
GS16900040	Gomito 90° Stampato Ø 40 mm	5,09
GS16900050	Gomito 90° Stampato Ø 50 mm	6,27
GS16900063	Gomito 90° Stampato Ø 63 mm	9,5
GS16900075	Gomito 90° Stampato Ø 75 mm	12,81
GS16900090	Gomito 90° Stampato Ø 90 mm	15,68
GS16900110	Gomito 90° Stampato Ø 110 mm	31,48
GS16900125	Gomito 90° Stampato Ø 125 mm	44,71
GS16900140	Gomito 90° Stampato Ø 140 mm	60
GS16900160	Gomito 90° Stampato Ø 160 mm	63,81
GS16900180	Gomito 90° Stampato Ø 180 mm	88,24
GS16900200	Gomito 90° Stampato Ø 200 mm	121,02
GS16900225	Gomito 90° Stampato Ø 225 mm	128,3
GS16900250	Gomito 90° Stampato Ø 250 mm	199,92
GS16900315	Gomito 90° Stampato Ø 315 mm	472,03

Revi  
CS LAST





90°



Stampato a codolo lungo

Codice PN 10	SDR17-58	Descrizione	Prezzo
TS1000090	Tee 90° Stampato Ø 90 mm		23,07
TS10000110	Tee 90° Stampato Ø 110 mm		34,27
TS10000125	Tee 90° Stampato Ø 125 mm		50,91
TS10000140	Tee 90° Stampato Ø 140 mm		81,45
TS10000160	Tee 90° Stampato Ø 160 mm		95,46
TS10000180	Tee 90° Stampato Ø 180 mm		112,72
TS10000200	Tee 90° Stampato Ø 200 mm		160,89
TS10000225	Tee 90° Stampato Ø 225 mm		191,426
TS10000250	Tee 90° Stampato Ø 250 mm		230,82
TS10000315	Tee 90° Stampato Ø 315 mm		543,18

Codice PN 16	SDR11-55	Descrizione	Prezzo
TS16000020	Tee 90° Stampato Ø 20 mm		5,09
TS16000025	Tee 90° Stampato Ø 25 mm		5,09
TS16000032	Tee 90° Stampato Ø 32 mm		5,25
TS16000040	Tee 90° Stampato Ø 40 mm		6,47
TS16000050	Tee 90° Stampato Ø 50 mm		7,88
TS16000063	Tee 90° Stampato Ø 63 mm		10,62
TS16000075	Tee 90° Stampato Ø 75 mm		14,94
TS16000090	Tee 90° Stampato Ø 90 mm		24,18
TS16000110	Tee 90° Stampato Ø 110 mm		35,56
TS16000125	Tee 90° Stampato Ø 125 mm		51,59
TS16000140	Tee 90° Stampato Ø 140 mm		82,06
TS16000160	Tee 90° Stampato Ø 160 mm		98,09
TS16000180	Tee 90° Stampato Ø 180 mm		124,89
TS16000200	Tee 90° Stampato Ø 200 mm		179,89
TS16000225	Tee 90° Stampato Ø 225 mm		213,14
TS16000250	Tee 90° Stampato Ø 250 mm		295,29
TS16000315	Tee 90° Stampato Ø 315 mm		591,8

Codice PN 25	SDR7,4	Descrizione	Prezzo
TS25000032	Tee 90° Stampato Ø 32 mm		8,16
TS25000040	Tee 90° Stampato Ø 40 mm		9,77
TS25000050	Tee 90° Stampato Ø 50 mm		11,94
TS25000063	Tee 90° Stampato Ø 63 mm		15,95
TS25000075	Tee 90° Stampato Ø 75 mm		22,15
TS25000090	Tee 90° Stampato Ø 90 mm		28,92
TS25000110	Tee 90° Stampato Ø 110 mm		49,56
TS25000125	Tee 90° Stampato Ø 125 mm		80,02
TS25000140	Tee 90° Stampato Ø 140 mm		115,57
TS25000160	Tee 90° Stampato Ø 160 mm		157,16

Revit

Codice PN 16	SDR11 S-S	Descrizione	Prezzo
TR16006332	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 63 x 32 mm		17,23
TR16006340	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 63 x 40 mm		17,23
TR16006350	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 63 x 50 mm		17,23
TR16007540	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 75 x 40 mm		23,42
TR16007550	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 75 x 50 mm		23,42
TR16007563	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 75 x 63 mm		23,42
TR16009050	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 50 mm		36,92
TR16009063	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 63 mm		36,92
TR16009075	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 75 mm		36,92
TR16011050	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 50 mm		51,35
TR16011063	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 63 mm		51,35
TR16011075	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 75 mm		51,35
TR16011090	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 90 mm		51,35
TR16012563	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 63 mm		72,95
TR16012575	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 75 mm		72,95
TR16012590	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 90 mm		72,95
TR16125110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 110 mm		72,95
TR16014090	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 90 mm		118,54
TR16140110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 110 mm		118,54
TR16140125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 125 mm		118,54
TR16016090	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 90 mm		138,38
TR16160110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 110 mm		138,38
TR16160125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 125 mm		138,38
TR16160140	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 140 mm		138,38
TR16180125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 180 x 125 mm		169,53
TR16180140	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 180 x 140 mm		169,53
TR16180160	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 180 x 160 mm		169,53
TR16200140	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 200 x 140 mm		233,01
TR16200160	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 200 x 160 mm		233,01
TR16200180	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 200 x 180 mm		233,01
TR16225160	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 225 x 160 mm		291,72
TR16225180	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 225 x 180 mm		291,72
TR16225200	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 225 x 200 mm		291,72
TR16250180	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 250 x 180 mm		439,21
TR16250200	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 250 x 200 mm		439,21
TR16250225	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 250 x 225 mm		439,21
TR16315225	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 315 x 225 mm		785,85
TR16315250	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 315 x 250 mm		785,85

Revit

Tee a 90° ridotto

Stampato a codolo lungo  
Saldatura T/T

Codice PN 10	SDR17-58	Descrizione	Prezzo
TR10009050	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 50 mm		35,47
TR10009063	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 63 mm		35,47
TR10009075	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 75 mm		35,47
TR10011050	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 50 mm		49,73
TR10011063	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 63 mm		49,73
TR10011075	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 75 mm		49,73
TR10011090	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 90 mm		49,73
TR10012575	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 75 mm		71,63
TR10012590	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 90 mm		71,63
TR10125110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 110 mm		71,63
TR10014090	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 90 mm		117,25
TR10140110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 110 mm		117,25
TR10140125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 125 mm		117,25
TR10160090	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 90 mm		135,52
TR10160110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 110 mm		135,52
TR10160125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 125 mm		135,52
TR10160140	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 140 mm		135,52
TR10180125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 180 x 125 mm		155,81
TR10180140	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 180 x 140 mm		155,81
TR10180160	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 180 x 160 mm		155,81
TR10200140	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 200 x 140 mm		212,47
TR10200160	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 200 x 160 mm		212,47
TR10200180	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 200 x 180 mm		212,47
TR10022590	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 225 x 90 mm		268,48
TR10225125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 225 x 125 mm		268,48
TR10225160	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 225 x 160 mm		268,48
TR10225180	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 225 x 180 mm		268,48
TR10225200	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 225 x 200 mm		268,48
TR10250180	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 250 x 180 mm		363,18
TR10250200	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 250 x 200 mm		363,18
TR10250225	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 250 x 225 mm		363,18
TR10315225	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 315 x 225 mm		701,88
TR10315250	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 315 x 250 mm		701,88



Revit

Codice PN 25	SDR7,4	Descrizione	Prezzo
TR25006332	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 63 x 32 mm		26,81
TR25006340	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 63 x 40 mm		26,81
TR25006350	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 63 x 50 mm		26,81
TR25007540	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 75 x 40 mm		36,65
TR25007550	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 75 x 50 mm		36,65
TR25007563	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 75 x 63 mm		36,65
TR25009050	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 50 mm		47,94
TR25009063	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 63 mm		47,94
TR25009075	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 90 x 75 mm		47,94
TR25011063	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 63 mm		75,01
TR25011075	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 75 mm		75,01
TR25011090	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 110 x 90 mm		75,01
TR25012575	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 75 mm		114,71
TR25012590	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 90 mm		114,71
TR25125110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 125 x 110 mm		114,71
TR25014090	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 90 mm		169,46
TR25140110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 110 mm		169,46
TR25140125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 140 x 125 mm		169,46
TR25160110	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 110 mm		220,37
TR25160125	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 125 mm		220,37
TR25160140	Tee 90° Ridotto Stampato Ø 160 x 140 mm		220,37

## Cartella

Stampata a codolo lungo



Codice PN 10	SDR17-58	Descrizione	Prezzo
CL10500040	Cartella codolo lungo Stampata Ø 40 mm		4,58
CL10500050	Cartella codolo lungo Stampata Ø 50 mm		5,25
CL10500063	Cartella codolo lungo Stampata Ø 63 mm		6,46
CL10500075	Cartella codolo lungo Stampata Ø 75 mm		8,66
CL10500090	Cartella codolo lungo Stampata Ø 90 mm		10,69
CL10500110	Cartella codolo lungo Stampata Ø 110 mm		13,57
CL10500125	Cartella codolo lungo Stampata Ø 125 mm		16,12
CL10500140	Cartella codolo lungo Stampata Ø 140 mm		21,88
CL10500160	Cartella codolo lungo Stampata Ø 160 mm		24,61
CL10500180	Cartella codolo lungo Stampata Ø 180 mm		37,17
CL10500200	Cartella codolo lungo Stampata Ø 200 mm		42,77
CL10500225	Cartella codolo lungo Stampata Ø 225 mm		51,08
CL10500250	Cartella codolo lungo Stampata Ø 250 mm		63,82
CL10500280	Cartella codolo lungo Stampata Ø 280 mm		144,42
CL10500315	Cartella codolo lungo Stampata Ø 315 mm		167,59

Revit



Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
CL16500025	Cartella codolo lungo Stampata Ø 25 mm	3,65
CL16500032	Cartella codolo lungo Stampata Ø 32 mm	4,42
CL16500040	Cartella codolo lungo Stampata Ø 40 mm	4,84
CL16500050	Cartella codolo lungo Stampata Ø 50 mm	5,6
CL16500063	Cartella codolo lungo Stampata Ø 63 mm	6,94
CL16500075	Cartella codolo lungo Stampata Ø 75 mm	9,33
CL16500090	Cartella codolo lungo Stampata Ø 90 mm	11,45
CL16500110	Cartella codolo lungo Stampata Ø 110 mm	13,84
CL16500125	Cartella codolo lungo Stampata Ø 125 mm	17,41
CL16500140	Cartella codolo lungo Stampata Ø 140 mm	22,39
CL16500160	Cartella codolo lungo Stampata Ø 160 mm	25,63
CL16500180	Cartella codolo lungo Stampata Ø 180 mm	39,12
CL16500200	Cartella codolo lungo Stampata Ø 200 mm	44,29
CL16500225	Cartella codolo lungo Stampata Ø 225 mm	51,94
CL16500250	Cartella codolo lungo Stampata Ø 250 mm	66,01
CL16500280	Cartella codolo lungo Stampata Ø 280 mm	165,94
CL16500315	Cartella codolo lungo Stampata Ø 315 mm	201,76

Codice PN 25	SDR 7,4 Descrizione	Prezzo
CL25500020	Cartella codolo lungo Stampata Ø 20 mm	5,09
CL25500025	Cartella codolo lungo Stampata Ø 25 mm	5,44
CL25500032	Cartella codolo lungo Stampata Ø 32 mm	6,94
CL25500040	Cartella codolo lungo Stampata Ø 40 mm	8,31
CL25500050	Cartella codolo lungo Stampata Ø 50 mm	9,67
CL25500063	Cartella codolo lungo Stampata Ø 63 mm	10,86
CL25500075	Cartella codolo lungo Stampata Ø 75 mm	12,89
CL25500090	Cartella codolo lungo Stampata Ø 90 mm	16,38
CL25500110	Cartella codolo lungo Stampata Ø 110 mm	20,71
CL25500125	Cartella codolo lungo Stampata Ø 125 mm	25,28
CL25500140	Cartella codolo lungo Stampata Ø 140 mm	31,41
CL25500160	Cartella codolo lungo Stampata Ø 160 mm	37,32
CL25500180	Cartella codolo lungo Stampata Ø 180 mm	53,78
CL25500200	Cartella codolo lungo Stampata Ø 200 mm	64,41

Revit  
LAST

## Collare di derivazione

### Specifiche:

Forare almeno 20 minuti  
dopo la saldatura.



Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
CD16004020	Collari di Derivazione Ø 40 x 20 mm	25,79
CD16004025	Collari di Derivazione Ø 40 x 25 mm	25,79
CD16005020	Collari di Derivazione Ø 50 x 20 mm	27,15
CD16005025	Collari di Derivazione Ø 50 x 25 mm	27,15
CD16005032	Collari di Derivazione Ø 50 x 32 mm	27,15
CD16006320	Collari di Derivazione Ø 63 x 20 mm	28,51
CD16006325	Collari di Derivazione Ø 63 x 25 mm	28,51
CD16006332	Collari di Derivazione Ø 63 x 32 mm	28,51
CD16006340	Collari di Derivazione Ø 63 x 40 mm	28,51
CD16006350	Collari di Derivazione Ø 63 x 50 mm	28,51
CD16006363	Collari di Derivazione Ø 63 x 63 mm	28,51
CD16007525	Collari di Derivazione Ø 75 x 25 mm	29,86
CD16007532	Collari di Derivazione Ø 75 x 32 mm	29,86
CD16007540	Collari di Derivazione Ø 75 x 40 mm	29,86
CD16007550	Collari di Derivazione Ø 75 x 50 mm	29,86
CD16007563	Collari di Derivazione Ø 75 x 63 mm	29,86
CD16009020	Collari di Derivazione Ø 90 x 20 mm	31,23
CD16009025	Collari di Derivazione Ø 90 x 25 mm	31,23
CD16009032	Collari di Derivazione Ø 90 x 32 mm	31,23
CD16009040	Collari di Derivazione Ø 90 x 40 mm	31,23
CD16009050	Collari di Derivazione Ø 90 x 50 mm	31,23
CD16009063	Collari di Derivazione Ø 90 x 63 mm	31,23
CD16011025	Collari di Derivazione Ø 110 x 25 mm	35,63
CD16011032	Collari di Derivazione Ø 110 x 32 mm	35,63
CD16011040	Collari di Derivazione Ø 110 x 40 mm	35,63
CD16011050	Collari di Derivazione Ø 110 x 50 mm	35,63
CD16011063	Collari di Derivazione Ø 110 x 63 mm	35,63
CD16012525	Collari di Derivazione Ø 125 x 25 mm	42,42
CD16012532	Collari di Derivazione Ø 125 x 32 mm	42,42
CD16012540	Collari di Derivazione Ø 125 x 40 mm	42,42
CD16012550	Collari di Derivazione Ø 125 x 50 mm	42,42
CD16012563	Collari di Derivazione Ø 125 x 63 mm	42,42
CD16012590	Collari di Derivazione Ø 125 x 90 mm	66,04
CD16014025	Collari di Derivazione Ø 140 x 25 mm	50,22
CD16014032	Collari di Derivazione Ø 140 x 32 mm	50,22
CD16014040	Collari di Derivazione Ø 140 x 40 mm	50,22
CD16014050	Collari di Derivazione Ø 140 x 50 mm	50,22
CD16014063	Collari di Derivazione Ø 140 x 63 mm	50,22
CD16016025	Collari di Derivazione Ø 160 x 25 mm	56,01
CD16016032	Collari di Derivazione Ø 160 x 32 mm	56,01
CD16016040	Collari di Derivazione Ø 160 x 40 mm	56,01
CD16016050	Collari di Derivazione Ø 160 x 50 mm	56,01
CD16016063	Collari di Derivazione Ø 160 x 63 mm	56,01

CD16016090	Collari di Derivazione Ø 160 x 90 mm	77,39
CD16160110	Collari di Derivazione Ø 160 x 110 mm	77,39
CD16018025	Collari di Derivazione Ø 180 x 25 mm	62,79
CD16018032	Collari di Derivazione Ø 180 x 32 mm	62,79
CD16018040	Collari di Derivazione Ø 180 x 40 mm	62,79
CD16018050	Collari di Derivazione Ø 180 x 50 mm	62,79
CD16018063	Collari di Derivazione Ø 180 x 63 mm	62,79
CD16018090	Collari di Derivazione Ø 180 x 90 mm	81,32
CD16180110	Collari di Derivazione Ø 180 x 110 mm	81,32
CD16020025	Collari di Derivazione Ø 200 x 25 mm	69,51
CD16020032	Collari di Derivazione Ø 200 x 32 mm	69,51
CD16020040	Collari di Derivazione Ø 200 x 40 mm	69,51
CD16020050	Collari di Derivazione Ø 200 x 50 mm	69,51
CD16020063	Collari di Derivazione Ø 200 x 63 mm	69,51
CD16022525	Collari di Derivazione Ø 225 x 25 mm	84,86
CD16022532	Collari di Derivazione Ø 225 x 32 mm	84,86
CD16022540	Collari di Derivazione Ø 225 x 40 mm	84,86
CD16022550	Collari di Derivazione Ø 225 x 50 mm	84,86
CD16022563	Collari di Derivazione Ø 225 x 63 mm	84,86
CD16025032	Collari di Derivazione Ø 250 x 32 mm	99,78
CD16025040	Collari di Derivazione Ø 250 x 40 mm	99,78
CD16025050	Collari di Derivazione Ø 250 x 50 mm	99,78
CD16022563	Collari di Derivazione Ø 250 x 63 mm	99,78

Codice PN 10	SDR 17-58 Descrizione	Prezzo
CD10020090	Collari di Derivazione Ø 200 x 90 mm	87,4
CD10200110	Collari di Derivazione Ø 200 x 110 mm	87,4
CD10022590	Collari di Derivazione Ø 225 x 90 mm	93,65
CD10225110	Collari di Derivazione Ø 225 x 110 mm	93,65
CD10025090	Collari di Derivazione Ø 250 x 90 mm	104,01
CD10250110	Collari di Derivazione Ø 250 x 110 mm	104,01







## 45° di transizione



Codice PN 16	S5 Descrizione	Prezzo
GT16504532	Gomito 45° Elettrico di Transizione Maschio Ø 32x1" mm	38,25
GT16504540	Gomito 45° Elettrico di Transizione Maschio Ø 40x1-1/4" mm	46,17
GT16504550	Gomito 45° Elettrico di Transizione Maschio Ø 50x1-1/2" mm	60,91
GT16504563	Gomito 45° Elettrico di Transizione Maschio Ø 63x2" mm	71,31
Codice PN 16	S5 Descrizione	Prezzo
GT16554532	Gomito 45° Elettrico di Transizione Femmina Ø 32x1" mm	40,31
GT16554540	Gomito 45° Elettrico di Transizione Femmina Ø 40x1-1/4" mm	46,17
GT16554550	Gomito 45° Elettrico di Transizione Femmina Ø 50x1-1/2" mm	49,22
GT16554563	Gomito 45° Elettrico di Transizione Femmina Ø 63x2" mm	71,31

## Manicotto di transizione



Codice PN 16	S5 Descrizione	Prezzo
MT16500020	Manicotto Elettrico di Transizione Maschio Ø 20x1/2" mm	23,07
MT16500025	Manicotto Elettrico di Transizione Maschio Ø 25x3/4" mm	26,39
MT16500032	Manicotto Elettrico di Transizione Maschio Ø 32x1" mm	29,03
MT16500040	Manicotto Elettrico di Transizione Maschio Ø 40x1-1/4" mm	42,74
MT16500050	Manicotto Elettrico di Transizione Maschio Ø 50x1-1/2" mm	58,91
MT16500063	Manicotto Elettrico di Transizione Maschio Ø 63x2" mm	66,49
Codice PN 16	S5 Descrizione	Prezzo
MT16550020	Manicotto Elettrico di Transizione Femmina Ø 20x1/2" mm	26,39
MT16550025	Manicotto Elettrico di Transizione Femmina Ø 25x3/4" mm	29,03
MT16550032	Manicotto Elettrico di Transizione Femmina Ø 32x1" mm	35,65
MT16550040	Manicotto Elettrico di Transizione Femmina Ø 40x1-1/4" mm	41,85
MT16550050	Manicotto Elettrico di Transizione Femmina Ø 50x1-1/2" mm	43,53
MT16550063	Manicotto Elettrico di Transizione Femmina Ø 63x2" mm	66,49



## Gomito 90° di transizione



Codice PN 16	S5 Descrizione	Prezzo
GT16509025	Gomito 90° Elettrico di Transizione Maschio Ø 25x3/4" mm	32,89
GT16509032	Gomito 90° Elettrico di Transizione Maschio Ø 32x1" mm	38,25
GT16509040	Gomito 90° Elettrico di Transizione Maschio Ø 40x1-1/4" mm	46,17
GT16509050	Gomito 90° Elettrico di Transizione Maschio Ø 50x1-1/2" mm	60,91
GT16509063	Gomito 90° Elettrico di Transizione Maschio Ø 63x2" mm	71,31
Codice PN 16	S5 Descrizione	Prezzo
GT16559025	Gomito 90° Elettrico di Transizione Femmina Ø 25x3/4" mm	32,89
GT16559032	Gomito 90° Elettrico di Transizione Femmina Ø 32x1" mm	40,31
GT16559040	Gomito 90° Elettrico di Transizione Femmina Ø 40x1-1/4" mm	46,17
GT16559050	Gomito 90° Elettrico di Transizione Femmina Ø 50x1-1/2" mm	50,77
GT16559063	Gomito 90° Elettrico di Transizione Femmina Ø 63x2" mm	71,31

## Manicotto elettrosaldabile



Codice PN 25	S5 Descrizione	Prezzo
ME25000020	Manicotto Elettrico Ø 20 mm	6,3
ME25000025	Manicotto Elettrico Ø 25 mm	6,7
ME25000032	Manicotto Elettrico Ø 32 mm	6,8
ME25000040	Manicotto Elettrico Ø 40 mm	6,9
ME25000050	Manicotto Elettrico Ø 50 mm	10
ME25000063	Manicotto Elettrico Ø 63 mm	10,7
ME25000075	Manicotto Elettrico Ø 75 mm	17,22
ME25000090	Manicotto Elettrico Ø 90 mm	18,84
ME25000110	Manicotto Elettrico Ø 110 mm	23
ME25000125	Manicotto Elettrico Ø 125 mm	32
ME25000140	Manicotto Elettrico Ø 140 mm	40,73
ME25000160	Manicotto Elettrico Ø 160 mm	41,74
ME25000180	Manicotto Elettrico Ø 180 mm	59,65
ME25000200	Manicotto Elettrico Ø 200 mm	66,11
ME25000225	Manicotto Elettrico Ø 225 mm	80,6
ME25000250	Manicotto Elettrico Ø 250 mm	141,2
ME25000315	Manicotto Elettrico Ø 315 mm	205,68
ME25000400	Manicotto Elettrico Ø 400 mm	468,38
Codice PN 16	S5 Descrizione	Prezzo
ME16000280	Manicotto Elettrico Ø 280 mm	161,24
ME16000355	Manicotto Elettrico Ø 355 mm	361,46



## Gomito 45° elettrosaldabile



Codice PN 25	S5 Descrizione	Prezzo
GE25450032	Gomito 45° Elettrico Ø 32 mm	16,46
GE25450040	Gomito 45° Elettrico Ø 40 mm	18,51
GE25450050	Gomito 45° Elettrico Ø 50 mm	25,28
GE25450063	Gomito 45° Elettrico Ø 63 mm	30,72
GE25450075	Gomito 45° Elettrico Ø 75 mm	46,17
GE25450090	Gomito 45° Elettrico Ø 90 mm	49,55
GE25450110	Gomito 45° Elettrico Ø 110 mm	70,61
GE25450125	Gomito 45° Elettrico Ø 125 mm	87,91
GE25450160	Gomito 45° Elettrico Ø 160 mm	127,01

## Gomito 90° elettrosaldabile

Codice PN 25	S5 Descrizione	Prezzo
GE25900025	Gomito 90° Elettrico Ø 25 mm	11,99
GE25900032	Gomito 90° Elettrico Ø 32 mm	16,31
GE25900040	Gomito 90° Elettrico Ø 40 mm	18,33
GE25900050	Gomito 90° Elettrico Ø 50 mm	25,12
GE25900063	Gomito 90° Elettrico Ø 63 mm	30,55
GE25900075	Gomito 90° Elettrico Ø 75 mm	44,81
GE25900090	Gomito 90° Elettrico Ø 90 mm	48,18
GE25900110	Gomito 90° Elettrico Ø 110 mm	69,23
GE25900125	Gomito 90° Elettrico Ø 125 mm	87,91
GE25900160	Gomito 90° Elettrico Ø 160 mm	127,07
GE25900200	Gomito 90° Elettrico Ø 200 mm	229,41





Codice	Descrizione	Prezzo
FL10100020	Flangia Libera in Acciaio Ø 20 mm	2,8
FL10100025	Flangia Libera in Acciaio Ø 25 mm	3,45
FL10100032	Flangia Libera in Acciaio Ø 32 mm	5,62
FL10100040	Flangia Libera in Acciaio Ø 40 mm	6,32
FL10100050	Flangia Libera in Acciaio Ø 50 mm	8,76
FL10100063	Flangia Libera in Acciaio Ø 63 mm	9,5
FL10100075	Flangia Libera in Acciaio Ø 75 mm	10,71
FL10100090	Flangia Libera in Acciaio Ø 90 mm	12,37
FL10100110	Flangia Libera in Acciaio Ø 110 mm	15,68
FL10100125	Flangia Libera in Acciaio Ø 125 mm	15,68
FL10100140	Flangia Libera in Acciaio Ø 140 mm	21,11
FL10100160	Flangia Libera in Acciaio Ø 160 mm	32,5
FL10100180	Flangia Libera in Acciaio Ø 180 mm	32,5
FL10100200	Flangia Libera in Acciaio Ø 200 mm	56,04
FL10100225	Flangia Libera in Acciaio Ø 225 mm	56,04
FL10100250	Flangia Libera in Acciaio Ø 250 mm	96,6
FL10100280	Flangia Libera in Acciaio Ø 280 mm	96,6
FL10100315	Flangia Libera in Acciaio Ø 315 mm	156,02
FL10100355	Flangia Libera in Acciaio Ø 355 mm	210,5
FL10100400	Flangia Libera in Acciaio Ø 400 mm	240,8

Codice PN 16	Descrizione	Prezzo
FL16100020	Flangia Libera in Acciaio Ø 20 mm	2,6
FL16100025	Flangia Libera in Acciaio Ø 25 mm	3,25
FL16100032	Flangia Libera in Acciaio Ø 32 mm	5,4
FL16100040	Flangia Libera in Acciaio Ø 40 mm	6,1
FL16100050	Flangia Libera in Acciaio Ø 50 mm	8,5
FL16100063	Flangia Libera in Acciaio Ø 63 mm	8,9
FL16100075	Flangia Libera in Acciaio Ø 75 mm	10,2
FL16100090	Flangia Libera in Acciaio Ø 90 mm	11,89
FL16100110	Flangia Libera in Acciaio Ø 110 mm	15
FL16100125	Flangia Libera in Acciaio Ø 125 mm	15
FL16100140	Flangia Libera in Acciaio Ø 140 mm	20,2
FL16100160	Flangia Libera in Acciaio Ø 160 mm	30,5
FL16100180	Flangia Libera in Acciaio Ø 180 mm	30,5
FL16100200	Flangia Libera in Acciaio Ø 200 mm	54,2
FL16100225	Flangia Libera in Acciaio Ø 225 mm	54,2
FL16100250	Flangia Libera in Acciaio Ø 250 mm	93,3
FL16100280	Flangia Libera in Acciaio Ø 280 mm	93,3
FL16100315	Flangia Libera in Acciaio Ø 315 mm	150,9
FL16100355	Flangia Libera in Acciaio Ø 355 mm	206,2
FL16100400	Flangia Libera in Acciaio Ø 400 mm	230,5



Codice PN 10	Descrizione	Prezzo
FC10100020	Flangia Cieca in Acciaio Ø 20 mm	4,2
FC10100025	Flangia Cieca in Acciaio Ø 25 mm	5,11
FC10100032	Flangia Cieca in Acciaio Ø 32 mm	8,43
FC10100040	Flangia Cieca in Acciaio Ø 40 mm	9,48
FC10100050	Flangia Cieca in Acciaio Ø 50 mm	13,11
FC10100063	Flangia Cieca in Acciaio Ø 63 mm	14,25
FC10100075	Flangia Cieca in Acciaio Ø 75 mm	16,02
FC10100090	Flangia Cieca in Acciaio Ø 90 mm	18,55
FC10100110	Flangia Cieca in Acciaio Ø 110 mm	23,5
FC10100125	Flangia Cieca in Acciaio Ø 125 mm	23,5
FC10100140	Flangia Cieca in Acciaio Ø 140 mm	32,55
FC10100160	Flangia Cieca in Acciaio Ø 160 mm	48,75
FC10100180	Flangia Cieca in Acciaio Ø 180 mm	48,75
FC10100200	Flangia Cieca in Acciaio Ø 200 mm	84,06
FC10100225	Flangia Cieca in Acciaio Ø 225 mm	84,06
FC10100250	Flangia Cieca in Acciaio Ø 250 mm	144,9
FC10100280	Flangia Cieca in Acciaio Ø 280 mm	144,9
FC10100315	Flangia Cieca in Acciaio Ø 315 mm	234,1
FC10100355	Flangia Cieca in Acciaio Ø 355 mm	315,75
FC10100400	Flangia Cieca in Acciaio Ø 400 mm	361,2

Codice PN 16	Descrizione	Prezzo
FC16100020	Flangia Cieca in Acciaio Ø 20 mm	4,35
FC16100025	Flangia Cieca in Acciaio Ø 25 mm	5,5
FC16100032	Flangia Cieca in Acciaio Ø 32 mm	8,8
FC16100040	Flangia Cieca in Acciaio Ø 40 mm	10,2
FC16100050	Flangia Cieca in Acciaio Ø 50 mm	13,5
FC16100063	Flangia Cieca in Acciaio Ø 63 mm	15,1
FC16100075	Flangia Cieca in Acciaio Ø 75 mm	16,8
FC16100090	Flangia Cieca in Acciaio Ø 90 mm	19,2
FC16100110	Flangia Cieca in Acciaio Ø 110 mm	24,8
FC16100125	Flangia Cieca in Acciaio Ø 125 mm	24,8
FC16100140	Flangia Cieca in Acciaio Ø 140 mm	34,1
FC16100160	Flangia Cieca in Acciaio Ø 160 mm	49,8
FC16100180	Flangia Cieca in Acciaio Ø 180 mm	49,8
FC16100200	Flangia Cieca in Acciaio Ø 200 mm	86
FC16100225	Flangia Cieca in Acciaio Ø 225 mm	86
FC16100250	Flangia Cieca in Acciaio Ø 250 mm	148,3
FC16100280	Flangia Cieca in Acciaio Ø 280 mm	148,3
FC16100315	Flangia Cieca in Acciaio Ø 315 mm	239,5
FC16100355	Flangia Cieca in Acciaio Ø 355 mm	320,6



## Serie bulloni



Codice	Accoppiamento cartella/cartella	Descrizione	Prezzo cad
BU16100032	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 32 mm m12x70		1,71
BU16100040	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 40 mm m16x80		2,41
BU16100050	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 50 mm m16x80		2,32
BU16100063	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 63 mm m16x90		2,32
BU16100075	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 75 mm m16x90		2,32
BU16100090	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 90 mm m16x100		2,4
BU16100110	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 110 mm m16x110		2,55
BU16100125	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 125 mm m16x120		2,71
BU16100140	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 140 mm m16x120		2,71
BU16100160	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 160 mm m20x130		4,65
BU16100180	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 180 mm m20x140		4,93
BU16100200	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 200 mm m20x150		5,28
BU16100225	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 225 mm m20x150		5,28
BU16100250	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 250 mm m20x160		6,01
BU16100280	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 280 mm m20x160		6,01
BU16100315	Bulloni x Flange in Acciaio Zincato Ø 315 mm m20x160		6,01





Codice PN 10	SDR 17 -S8 Descrizione	Prezzo
RS10004032	Riduzione PE/AD Stampata Ø 40 x 32 mm	5,25
RS10005040	Riduzione PE/AD Stampata Ø 50 x 40 mm	5,25
RS10006332	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 32 mm	6,27
RS10006340	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 40 mm	6,27
RS10006350	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 50 mm	6,27
RS10007540	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 40 mm	8,06
RS10007550	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 50 mm	8,06
RS10007563	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 63 mm	8,06
RS10009050	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 50 mm	12,38
RS10009063	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 63 mm	12,38
RS10009075	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 75 mm	12,38
RS10011050	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 50 mm	15,44
RS10011063	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 63 mm	15,44
RS10011075	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 75 mm	15,44
RS10011090	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 90 mm	15,44
RS10012575	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 75 mm	20,71
RS10012590	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 90 mm	20,71
RS10125110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 110 mm	20,71
RS10014090	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 90 mm	35,82
RS10140110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 110 mm	35,82
RS10140125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 125 mm	35,82
RS10016090	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 90 mm	40,05
RS10160110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 110 mm	40,05
RS10160125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 125 mm	40,05
RS10160140	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 140 mm	40,05
RS10180125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 180 x 125 mm	43,11
RS10180140	Riduzione PE/AD Stampata Ø 180 x 140 mm	43,11
RS10180160	Riduzione PE/AD Stampata Ø 180 x 160 mm	43,11
RS10200140	Riduzione PE/AD Stampata Ø 200 x 140 mm	51,58
RS10200160	Riduzione PE/AD Stampata Ø 200 x 160 mm	51,58
RS10200180	Riduzione PE/AD Stampata Ø 200 x 180 mm	51,58
RS10022590	Riduzione PE/AD Stampata Ø 225 x 90 mm	115,39
RS10225125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 225 x 125 mm	115,39
RS10225160	Riduzione PE/AD Stampata Ø 225 x 160 mm	115,39
RS10225180	Riduzione PE/AD Stampata Ø 225 x 180 mm	115,39
RS10225200	Riduzione PE/AD Stampata Ø 225 x 200 mm	115,39
RS10250180	Riduzione PE/AD Stampata Ø 250 x 180 mm	132,37
RS10250200	Riduzione PE/AD Stampata Ø 250 x 200 mm	132,37
RS10250225	Riduzione PE/AD Stampata Ø 250 x 225 mm	132,37
RS10315225	Riduzione PE/AD Stampata Ø 315 x 225 mm	158,72
RS10315250	Riduzione PE/AD Stampata Ø 315 x 250 mm	158,72

Codice PN 16	SDR11 -S5 Descrizione	Prezzo
RS16002520	Riduzione PE/AD Stampata Ø 25 x 20 mm	5,51
RS16003220	Riduzione PE/AD Stampata Ø 32 x 20 mm	5,51
RS16003225	Riduzione PE/AD Stampata Ø 32 x 25 mm	5,51
RS16004020	Riduzione PE/AD Stampata Ø 40 x 20 mm	5,51
RS16004025	Riduzione PE/AD Stampata Ø 40 x 25 mm	5,51
RS16004032	Riduzione PE/AD Stampata Ø 40 x 32 mm	5,51
RS16005025	Riduzione PE/AD Stampata Ø 50 x 25 mm	5,51
RS16005032	Riduzione PE/AD Stampata Ø 50 x 32 mm	5,51
RS16005040	Riduzione PE/AD Stampata Ø 50 x 40 mm	5,51
RS16006325	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 25 mm	6,62
RS16006332	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 32 mm	6,62
RS16006340	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 40 mm	6,62
RS16006350	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 50 mm	6,62
RS16007540	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 40 mm	8,48
RS16007550	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 50 mm	8,48
RS16007563	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 63 mm	8,48
RS16009050	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 50 mm	12,74
RS16009063	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 63 mm	12,74
RS16009075	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 75 mm	12,74
RS16011050	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 50 mm	15,79
RS16011063	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 63 mm	15,79
RS16011075	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 75 mm	15,79
RS16011090	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 90 mm	15,79
RS16012563	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 63 mm	21,37
RS16012575	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 75 mm	21,37
RS16012590	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 90 mm	21,37
RS16125110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 110 mm	21,37
RS16014090	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 90 mm	36,48
RS16140110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 110 mm	36,48
RS16140125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 125 mm	36,48
RS16016090	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 90 mm	40,3
RS16160110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 110 mm	40,3
RS16160125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 125 mm	40,3
RS16160140	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 140 mm	40,3
RS16180125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 180 x 125 mm	44,64
RS16180140	Riduzione PE/AD Stampata Ø 180 x 140 mm	44,64
RS16180160	Riduzione PE/AD Stampata Ø 180 x 160 mm	44,64
RS16200140	Riduzione PE/AD Stampata Ø 200 x 140 mm	53,12
RS16200160	Riduzione PE/AD Stampata Ø 200 x 160 mm	53,12
RS16200180	Riduzione PE/AD Stampata Ø 200 x 180 mm	53,12
RS16225160	Riduzione PE/AD Stampata Ø 225 x 160 mm	123,55
RS16225180	Riduzione PE/AD Stampata Ø 225 x 180 mm	123,55
RS16225200	Riduzione PE/AD Stampata Ø 225 x 200 mm	123,55
RS16250180	Riduzione PE/AD Stampata Ø 250 x 180 mm	143,91
RS16250200	Riduzione PE/AD Stampata Ø 250 x 200 mm	143,91
RS16250225	Riduzione PE/AD Stampata Ø 250 x 225 mm	143,91
RS16315225	Riduzione PE/AD Stampata Ø 315 x 225 mm	194,69
RS16315250	Riduzione PE/AD Stampata Ø 315 x 250 mm	194,69



Codice PN 25	SDR 7,4 Descrizione	Prezzo
RS25002520	Riduzione PE/AD Stampata Ø 25 x 20 mm	8,16
RS25003225	Riduzione PE/AD Stampata Ø 32 x 25 mm	8,16
RS25004032	Riduzione PE/AD Stampata Ø 40 x 32 mm	8,16
RS25005025	Riduzione PE/AD Stampata Ø 50 x 25 mm	8,16
RS25005032	Riduzione PE/AD Stampata Ø 50 x 32 mm	8,16
RS25005040	Riduzione PE/AD Stampata Ø 50 x 40 mm	8,16
RS25006332	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 32 mm	10,86
RS25006340	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 40 mm	10,86
RS25006350	Riduzione PE/AD Stampata Ø 63 x 50 mm	10,86
RS25007540	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 40 mm	14,51
RS25007550	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 50 mm	14,51
RS25007563	Riduzione PE/AD Stampata Ø 75 x 63 mm	14,51
RS25009050	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 50 mm	19,09
RS25009063	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 63 mm	19,09
RS25009075	Riduzione PE/AD Stampata Ø 90 x 75 mm	19,09
RS25011063	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 63 mm	25,46
RS25011075	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 75 mm	25,46
RS25011090	Riduzione PE/AD Stampata Ø 110 x 90 mm	25,46
RS25012575	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 75 mm	34,61
RS25012590	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 90 mm	34,61
RS25125110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 125 x 110 mm	34,61
RS25014090	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 90 mm	53,89
RS25140110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 110 mm	53,89
RS25140125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 140 x 125 mm	53,89
RS25160110	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 110 mm	63,22
RS25160125	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 125 mm	63,22
RS25160140	Riduzione PE/AD Stampata Ø 160 x 140 mm	63,22

### Tappo stampato

Codice PN 10	SDR 17 S-8 Descrizione	Prezzo
TA10000040	Tappo Stampato Ø 40 mm	4,83
TA10000050	Tappo Stampato Ø 50 mm	6,11
TA10000063	Tappo Stampato Ø 63 mm	8,06
TA10000075	Tappo Stampato Ø 75 mm	11,97
TA10000090	Tappo Stampato Ø 90 mm	18,84
TA10000110	Tappo Stampato Ø 110 mm	25,45
TA10000125	Tappo Stampato Ø 125 mm	27,41
TA10000140	Tappo Stampato Ø 140 mm	42,43
TA10000160	Tappo Stampato Ø 160 mm	43,11
TA10000180	Tappo Stampato Ø 180 mm	49,55
TA10000200	Tappo Stampato Ø 200 mm	62,44
TA10000225	Tappo Stampato Ø 225 mm	74,01
TA10000250	Tappo Stampato Ø 250 mm	88,24
TA10000315	Tappo Stampato Ø 315 mm	181,05

Codice PN 25	SDR 7,4 Descrizione	Prezzo
TA25000020	Tappo Stampato Ø 20 mm	3,91
TA25000025	Tappo Stampato Ø 25 mm	4,08
TA25000032	Tappo Stampato Ø 32 mm	6,87
TA25000040	Tappo Stampato Ø 40 mm	8,31
TA25000050	Tappo Stampato Ø 50 mm	10,36
TA25000063	Tappo Stampato Ø 63 mm	13,66
TA25000075	Tappo Stampato Ø 75 mm	20,19
TA25000090	Tappo Stampato Ø 90 mm	32,25
TA25000110	Tappo Stampato Ø 110 mm	43,27
TA25000125	Tappo Stampato Ø 125 mm	46,42
TA25000140	Tappo Stampato Ø 140 mm	67,37
TA25000160	Tappo Stampato Ø 160 mm	69,23

Codice PN 16	SDR 11 S-5 Descrizione	Prezzo
TA16000020	Tappo Stampato Ø 20 mm	3,91
TA16000025	Tappo Stampato Ø 25 mm	4,07
TA16000032	Tappo Stampato Ø 32 mm	4,23
TA16000040	Tappo Stampato Ø 40 mm	5,09
TA16000050	Tappo Stampato Ø 50 mm	6,35
TA16000063	Tappo Stampato Ø 63 mm	8,23
TA16000075	Tappo Stampato Ø 75 mm	12,38
TA16000090	Tappo Stampato Ø 90 mm	19,25
TA16000110	Tappo Stampato Ø 110 mm	25,96
TA16000125	Tappo Stampato Ø 125 mm	28,34
TA16000140	Tappo Stampato Ø 140 mm	44,71
TA16000160	Tappo Stampato Ø 160 mm	46,51
TA16000180	Tappo Stampato Ø 180 mm	52,27
TA16000200	Tappo Stampato Ø 200 mm	65,84
TA16000225	Tappo Stampato Ø 225 mm	78,05
TA16000250	Tappo Stampato Ø 250 mm	94,36
TA16000315	Tappo Stampato Ø 315 mm	203,73





## Guarnizione



	Descrizione	Prezzo
GU9900032	Guarnizione in Neoprene Ø 32 mm	1,39
GU9900040	Guarnizione in Neoprene Ø 40 mm	1,59
GU9900050	Guarnizione in Neoprene Ø 50 mm	1,62
GU9900063	Guarnizione in Neoprene Ø 63 mm	2,02
GU9900075	Guarnizione in Neoprene Ø 75 mm	2,08
GU9900090	Guarnizione in Neoprene Ø 90 mm	2,25
GU9900110	Guarnizione in Neoprene Ø 110 mm	2,46
GU9900125	Guarnizione in Neoprene Ø 125 mm	2,55
GU9900140	Guarnizione in Neoprene Ø 140 mm	4,47
GU9900160	Guarnizione in Neoprene Ø 160 mm	4,81
GU9900180	Guarnizione in Neoprene Ø 180 mm	4,85
GU9900200	Guarnizione in Neoprene Ø 200 mm	7,05
GU9900225	Guarnizione in Neoprene Ø 225 mm	7,35
GU9900250	Guarnizione in Neoprene Ø 250 mm	13,56
GU9900280	Guarnizione in Neoprene Ø 280 mm	13,95
GU9900315	Guarnizione in Neoprene Ø 315 mm	19,44
GU9900355	Guarnizione in Neoprene Ø 355 mm	27,72
GU9900400	Guarnizione in Neoprene Ø 400 mm	29,62
GU9900450	Guarnizione in Neoprene Ø 450 mm	51,3
GU9900500	Guarnizione in Neoprene Ø 500 mm	63,5

Rovi  
CIPLAST

## Raccordo per acqua e gas



### Specifiche:

PE 100  
PN16-S5 rivestito

Codice PN 16	SDR 11-S5 Descrizione	Prezzo
DS16330025	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 25 mm	16,2
DS16330032	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 32 mm	17,5
DS16330040	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 40 mm	20
DS16330050	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 50 mm	21,3
DS16330063	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 63 mm	24,3
DS16330075	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 75 mm	56,8
DS16330090	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 90 mm	73,6
DS16330110	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 110 mm	104
DS16330125	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Rivestito Zincato Ø 125 mm	106,8

## Raccordo per acqua e gas



### Specifiche:

PE100  
PN16-S5 rivestito

Codice PN 16	SDR 11-S5 Descrizione	Prezzo
DF16330025	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 25 mm	16,64
DF16330032	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 32 mm	17,68
DF16330040	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 40 mm	20,28
DF16330050	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 50 mm	21,47
DF16330063	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 63 mm	24,7
DF16330075	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 75 mm	57,2
DF16330090	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 90 mm	74,1
DF16330110	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 110 mm	104,52
DF16330125	Raccordo Dritto M.P. Filettato Rivestito Zincato Ø 125 mm	107,38

Rovi  
CIPLAST

## Raccordo zincato



### Specifiche:

Per acqua e gas  
PE 100  
PN 16-S5 filettato

Codice PN 16	SDR 11-S5 Descrizione	Prezzo
DS16000025	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 25 mm	14,14
DS16000032	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 32 mm	15,02
DS16000040	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 40 mm	17,23
DS16000050	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 50 mm	18,24
DS16000063	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 63 mm	20,98
DS16000075	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 75 mm	48,62
DS16000090	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 90 mm	62,9
DS16000110	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 110 mm	89,1
DS16000125	Raccordo Dritto M.P. a Saldare Zincato Ø 125 mm	91,27

Codice PN 16	SDR 11-S5 Descrizione	Prezzo
DF16000025	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 25 mm	15,55
DF16000032	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 32 mm	16,52
DF16000040	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 40 mm	18,95
DF16000050	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 50 mm	20,06
DF16000063	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 63 mm	23,08
DF16000075	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 75 mm	53,48
DF16000090	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 90 mm	69,19
DF16000110	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 110 mm	98,01
DF16000125	Raccordo Dritto M.P. Filettato Zincato Ø 125 mm	100,39

## Raccordo zincato curvo



### Specifiche:

Per acqua a gas  
PE 100  
PN 16-S5 filettato

Codice PN 16	SDR 11-S5 Descrizione	Prezzo
CF16000025	Raccordo Curvo M.P. Filettato Zincato Ø 25 mm	38,1
CF16000032	Raccordo Curvo M.P. Filettato Zincato Ø 32 mm	43,2
CF16000040	Raccordo Curvo M.P. Filettato Zincato Ø 40 mm	49,9
CF16000050	Raccordo Curvo M.P. Filettato Zincato Ø 50 mm	56,05
CF16000063	Raccordo Curvo M.P. Filettato Zincato Ø 63 mm	65,2

Codice PN 16	SDR 11-S5 Descrizione	Prezzo
CS16000025	Raccordo Curvo M.P. a Saldare Zincato Ø 25 mm	37
CS16000032	Raccordo Curvo M.P. a Saldare Zincato Ø 32 mm	42,8
CS16000040	Raccordo Curvo M.P. a Saldare Zincato Ø 40 mm	48,65
CS16000050	Raccordo Curvo M.P. a Saldare Zincato Ø 50 mm	54,1
CS16000063	Raccordo Curvo M.P. a Saldare Zincato Ø 63 mm	64,8

Rovi  
CIPLAST

Giunti di  
transizione



## Rivestito curvo



Codice PN 16	SDR 11-S5 Descrizione	Prezzo
CF16330025	Raccordo Curvo M.P.Filettato Rivestito Zincato Ø 25 mm	43,61
CF16330032	Raccordo Curvo M.P.Filettato Rivestito Zincato Ø 32 mm	48,32
CF16330040	Raccordo Curvo M.P.Filettato Rivestito Zincato Ø 40 mm	51,4
CF16330050	Raccordo Curvo M.P.Filettato Rivestito Zincato Ø 50 mm	57,58
CF16330063	Raccordo Curvo M.P.Filettato Rivestito Zincato Ø 63 mm	67,39

Codice PN 16	SDR 11-S5 Descrizione	Prezzo
CS16330025	Raccordo curvo M.P.a Saldare Rivestito Zincato Ø 25 mm	43,4
CS16330032	Raccordo curvo M.P.a Saldare Rivestito Zincato Ø 32 mm	48,05
CS16330040	Raccordo curvo M.P.a Saldare Rivestito Zincato Ø 40 mm	51
CS16330050	Raccordo curvo M.P.a Saldare Rivestito Zincato Ø 50 mm	57
CS16330063	Raccordo curvo M.P.a Saldare Rivestito Zincato Ø 63 mm	66,8



## Raccordo metallo/plastico

**Specifiche:**  
Per acqua



Lavori  
speciali







Raccordi  
a codolo  
corto

## Raccordi di dilatazione

### Specifiche:

Per condotte di scarico



Codice PN 4	PE 80 Descrizione	Prezzo
DI04000180	Giunto di Dilatazione Ø 180 mm	54
DI04000200	Giunto di Dilatazione Ø 200 mm	61
DI04000225	Giunto di Dilatazione Ø 225 mm	88
DI04000250	Giunto di Dilatazione Ø 250 mm	96
DI04000280	Giunto di Dilatazione Ø 280 mm	126
DI04000315	Giunto di Dilatazione Ø 315 mm	166
DI04000355	Giunto di Dilatazione Ø 355 mm	187
DI04000400	Giunto di Dilatazione Ø 400 mm	227
DI04000450	Giunto di Dilatazione Ø 450 mm	259
DI04000500	Giunto di Dilatazione Ø 500 mm	300

## Cartella

### Specifiche:

Cartella codolo corto per  
saldatura T/T



Codice PN 6,3	SDR 26 - S12,5 Descrizione	Prezzo
CC06000280	Cartella PE/AD codolo corto Ø 280 mm	57,2
CC06000315	Cartella PE/AD codolo corto Ø 315 mm	65,4
CC06000355	Cartella PE/AD codolo corto Ø 355 mm	108,6
CC06000400	Cartella PE/AD codolo corto Ø 400 mm	231,6
CC06000450	Cartella PE/AD codolo corto Ø 450 mm	300
CC06000500	Cartella PE/AD codolo corto Ø 500 mm	366,5
CC06000560	Cartella PE/AD codolo corto Ø 560 mm	535,2
CC06000630	Cartella PE/AD codolo corto Ø 630 mm	581
CC06000710	Cartella PE/AD codolo corto Ø 710 mm	792
CC06000800	Cartella PE/AD codolo corto Ø 800 mm	850

Codice PN 10	SDR 17-18 Descrizione	Prezzo
CC10000280	Cartella PE/AD codolo corto Ø 280 mm	63,6
CC10000315	Cartella PE/AD codolo corto Ø 315 mm	69
CC10000355	Cartella PE/AD codolo corto Ø 355 mm	118,2
CC10000400	Cartella PE/AD codolo corto Ø 400 mm	246
CC10000450	Cartella PE/AD codolo corto Ø 450 mm	330
CC10000500	Cartella PE/AD codolo corto Ø 500 mm	378,6
CC10000560	Cartella PE/AD codolo corto Ø 560 mm	470
CC10000630	Cartella PE/AD codolo corto Ø 630 mm	583

Codice PN 16	SDR 11-55 Descrizione	Prezzo
CC16000280	Cartella PE/AD codolo corto Ø 280 mm	103
CC16000315	Cartella PE/AD codolo corto Ø 315 mm	121,3
CC16000355	Cartella PE/AD codolo corto Ø 355 mm	215,4
CC16000400	Cartella PE/AD codolo corto Ø 400 mm	450
CC16000450	Cartella PE/AD codolo corto Ø 450 mm	557
CC16000500	Cartella PE/AD codolo corto Ø 500 mm	620

## Bigiunto di collegamento

### Specifiche:

Per condotte di scarico



Codice PN 4	PE 80 Descrizione	Prezzo
BG04000160	Bigiunto di Collegamento Ø 160 mm	57
BG04000180	Bigiunto di Collegamento Ø 180 mm	64
BG04000200	Bigiunto di Collegamento Ø 200 mm	70
BG04000225	Bigiunto di Collegamento Ø 225 mm	78
BG04000250	Bigiunto di Collegamento Ø 250 mm	120
BG04000280	Bigiunto di Collegamento Ø 280 mm	160
BG04000315	Bigiunto di Collegamento Ø 315 mm	185
BG04000355	Bigiunto di Collegamento Ø 355 mm	210
BG04000400	Bigiunto di Collegamento Ø 400 mm	255
BG04000450	Bigiunto di Collegamento Ø 450 mm	293
BG04000500	Bigiunto di Collegamento Ø 500 mm	343





SDR 26-S12,5 Descrizione	Prezzo
RC06250180 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 180 mm	64,2
RC06250200 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 200 mm	64,2
RC06250225 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 225 mm	64,2
RC06280200 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 200 mm	71,3
RC06280225 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 225 mm	71,3
RC06280250 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 250 mm	71,3
RC06315225 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 225 mm	75
RC06315250 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 250 mm	75
RC06315280 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 280 mm	75
RC06355225 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 225 mm	92
RC06355250 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 250 mm	92
RC06355280 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 280 mm	92
RC06355315 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 315 mm	92
RC06400280 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 280 mm	187
RC06400315 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 315 mm	187
RC06400355 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 355 mm	187
RC06450315 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 450 x 315 mm	285
RC06450355 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 450 x 355 mm	265
RC06450400 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 450 x 400 mm	255
RC06500315 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 500 x 315 mm	398
RC06500355 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 500 x 355 mm	380
RC06500400 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 500 x 400 mm	360
RC06500450 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 500 x 450 mm	480
RC06560400 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 560 x 400 mm	510
RC06560450 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 560 x 450 mm	480
RC06560500 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 560 x 500 mm	410
RC06630400 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 630 x 400 mm	638
RC06630450 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 630 x 450 mm	580
RC06630500 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 630 x 500 mm	530
RC06630560 Riduzione PE/AD codolo corto Ø 630 x 560 mm	504

Codice PN 10	SDR 17 -S8 Descrizione	Prezzo
RC10250180	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 180 mm	74
RC10250200	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 200 mm	74
RC10250225	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 225 mm	78
RC10280200	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 200 mm	78
RC10280225	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 225 mm	97
RC10280250	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 250 mm	97
RC10315225	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 225 mm	97
RC10315250	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 250 mm	97
RC10315280	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 280 mm	97
RC10355225	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 225 mm	192
RC10355250	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 250 mm	192
RC10355280	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 280 mm	192
RC10355315	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 315 mm	295
RC10400280	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 280 mm	282
RC10400315	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 315 mm	269
RC10400355	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 355 mm	418
RC10450315	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 450 x 315 mm	401
RC10450355	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 450 x 355 mm	385
RC10450400	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 450 x 400 mm	370
RC10500315	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 500 x 315 mm	530
RC10500355	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 500 x 355 mm	510
RC10500400	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 500 x 400 mm	495
RC10500450	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 500 x 450 mm	658
RC10560400	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 560 x 400 mm	639
RC10560450	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 560 x 450 mm	625
RC10560500	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 560 x 500 mm	610
RC10630400	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 630 x 400 mm	
RC10630450	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 630 x 450 mm	
RC10630500	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 630 x 500 mm	
RC10630560	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 630 x 560 mm	

Codice PN 16	SDR 11 -S5 Descrizione	Prezzo
RC16250180	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 180 mm	75
RC16250200	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 200 mm	75
RC16250225	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 250 x 225 mm	75
RC16280200	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 200 mm	86
RC16280225	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 225 mm	86
RC16280250	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 280 x 250 mm	86
RC16315225	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 225 mm	91
RC16315250	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 250 mm	91
RC16315280	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 315 x 280 mm	91
RC16355225	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 225 mm	112
RC16355250	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 250 mm	112
RC16355280	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 280 mm	112
RC16355315	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 355 x 315 mm	112
RC16400280	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 280 mm	233
RC16400315	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 315 mm	233
RC16400355	Riduzione PE/AD codolo corto Ø 400 x 355 mm	233