



Transition Fittings

Giunti di transizione

price list 2016

listino prezzi 2016

	COD	PAG	
GALVANIZED TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11 GIUNTO ZINCATO A SALDARE PE100 SDR11	100	10	GAS
GALVANIZED THREADED TRANSITION FITTING PE100 SDR11 GIUNTO ZINCATO FILETTATO PE100 SDR11	101	11	GAS
CARBON STEEL TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11 GIUNTO GREZZO A SALDARE PE100 SDR11	102	12	GAS
TRANSITION FITTING SPECIAL SIZES PE100 SDR11 GIUNTO MISURE SPECIALI PE100 SDR11	103	13	GAS
COATED TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11 GIUNTO RIVESTITO A SALDARE PE100 SDR11	110	14	GAS
COATED THREADED FITTING PE100 SDR11 GIUNTO RIVESTITO FILETTATO PE100 SDR11	111	15	GAS
CURVED GALVANIZED TRANSITION FITTING THREADED PE 100 SDR 11 GIUNTO CURVO ZINCATO FILETTATO PE100 SDR11	121	16	GAS
CURVED COATED TRANSITION FITTING TRHEADED PE 100 SDR 11 GIUNTO CURVO RIVESTITO FILETTATO PE100 SDR11	131	17	GAS
LONG TAIL COATED TRANSITION FITTING TO WELD PE 100 SDR 11 GIUNTO LUNGO RIVESTITO A SALDARE PE100 SDR11	150	18	GAS
LONG TAIL COATED THREADED TRANSITION FITTING PE 100 SDR 11 GIUNTO LUNGO RIVESTITO FILETTATO PE100 SDR11	151	19	GAS

WALL PASSAGE TRANSITION FITTING PE100 SDR11 GIUNTO PER ATTRAVERSAMENTO MURO PE100 SDR11	230	20	GAS
CURVED WALL PASSAGE TRANSITION FITTING PE100 SDR11 GIUNTO CURVO PER ATTRAVERSAMENTO MURO PE100 SDR 11	231	20	GAS
COPPER TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11 GIUNTO IN PE/RAME A SALDARE PE100 SDR11	400	21	GAS
STAINLESS STEEL TRANSITION FITTING TO WELD AISI 304 PE100 SDR11 GIUNTO IN ACCIAIO INOX A SALDARE AISI 304 PE100 SDR11	210	22	GAS
STAINLESS STEEL TRANSITION FITTING TO WELD AISI 316 PE100 SDR11 GIUNTO IN ACCIAIO INOX A SALDARE AISI 316 PE100 SDR11	211	23	GAS
BRASS TRANSITION FITTING MALE THREADED PE 100 SDR 11 GIUNTO IN OTTONE FILETTATO MASCHIO PE100 SDR11	300	24	GAS
BRASS TRANSITION FITTING FEMALE THREADED PE100 SDR11 GIUNTO IN OTTONE FILETTATO FEMMINA PE100 SDR11	301	24	GAS
TRANSITION FITTING WITH FIXED FLANGE PN10/PN16 PE100 SDR11 GIUNTO CON FLANGIA FISSA PN10/PN16 PE100 SDR11	200	25	GAS
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE PE100 SDR11 ASA 150 MOP 10 BAR STANDARD GIUNTO CON FLANGIA LIBERA (PE100 SDR11 ASA 150 MOP 10 BAR STANDARD)	201.*.3	26	GAS
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE (PN16) EN1092/PE100 SDR11 MOP 10 BAR GIUNTO CON FLANGIA LIBERA (PN16) EN1092/PE100 SDR11 MOP 10 BAR	201.*.4	28	GAS
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN1092/PE100 SDR17 PN16 GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN1092/PE100 SDR17 PN16	201.*.6	30	GAS

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE ASA 150/PE80 SDR11 MOP 4 BAR GIUNTO CON FLANGIA LIBERA ASA 150/PE80 SDR11 MOP 4 BAR	201.*.7	32	GAS
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE (PN16) EN1092/PE80 SDR11 MOP 4 BAR GIUNTO CON FLANGIA LIBERA (PN16) EN1092/PE80 SDR11 MOP 4 BAR	201.*.8	34	GAS
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE AND BYPASS ASA150 PE100 MOP 10 BAR GIUNTO CON FLANGIA LIBERA E ATTACCO BYPASS ASA150 PE100 MOP 10 BAR	202.*.6	36	GAS
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE AND BYPASS (PN16) EN1092/PE100 MOP 10 BAR GIUNTO CON FLANGIA LIBERA E ATTACCO BYPASS (PN16) EN1092/PE100 MOP 10 BAR	202.*.9	37	GAS
PRS CONNECTOR ORANGE PE100 SDR11 MOP 10 BAR PN16 FLANGE GIUNTO DI TRANSIZIONE A COLONNA PE100 ARANCIO SDR11 MOP 10 BAR - FLANGIA PN16	203	38	GAS
PRS CONNECTOR YELLOW PE80 SDR11 MOP 10 BAR PN16 FLANGE GIUNTO DI TRANSIZIONE A COLONNA PE80 GIALLO SDR11 MOP 10 BAR - FLANGIA PN16	204	39	GAS
CAST PE TRANSITION EN1092 PN16 FLANGE PE100 MOP 10 BAR GIUNTO PE GHISA CON FLANGIA EN1092 PN16 PE100 MOP 10 BAR	205	40	GAS
ELECTROFUSION SADDLE PE100 FOR SHUTTER BALL INSERTION SELLA IN PE100 PER PALLONI OTTURATORI PER ELETTOFUSIONE	750	41	GAS

COD PAG**ITS ITALY TRANSITION FITTING THREADED GALVANIZED COATED**

GIUNTO ZINCATO RIVESTITO FILETTATO ITS ITALIA

132**43****GAS
H2O****CURVED ITS ITALY TRANSITION FITTING**

GIUNTO CURVO ITS ITALIA

133**44****GAS
H2O****MALE BRASS ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER**

ADATTATORE IN OTTONE PER MANICOTTI ELETTRICI MASCHIO

500**45****GAS
H2O****NEW MALE BRASS ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER**

NUOVO ADATTATORE IN OTTONE PER MANICOTTI ELETTRICI MASCHIO

510**45****GAS
H2O****FEMALE BRASS ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER**

ADATTATORE IN OTTONE PER MANICOTTI ELETTRICI FEMMINA

501**46****GAS
H2O****NEW FEMALE BRASS ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER**

NUOVO ADATTATORE IN OTTONE PER MANICOTTI ELETTRICI FEMMINA

511**46****GAS
H2O****GALVANIZED STEEL ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER MALE THREADED**

ADATTATORE IN ACCIAIO ZINCATO PER MANICOTTI ELETTRICI MASCHIO

502**47****GAS
H2O****GALVANIZED STEEL ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER FEMALE THREADED**

ADATTATORE IN ACCIAIO ZINCATO PER MANICOTTI ELETTRICI FEMMINA

503**48****GAS
H2O****MALE ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER IN STAINLESS STEEL AISI 316**

ADATTATORE IN ACCIAIO INOX AISI 316 PER MANICOTTI ELETTRICI MASCHIO

504**49****GAS
H2O****FEMALE ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER IN STAINLESS STEEL AISI 316**

ADATTATORE IN ACCIAIO INOX AISI 316 PER MANICOTTI ELETTRICI FEMMINA

505**50****GAS
H2O**

COD PAG**TRANSITION FITTING GALVANIZED THREADED PN16 PE100**

GIUNTO ZINCATO FILETTATO PN16 PE100

161 51 H20**TRANSITION FITTING COATED THREADED PN16 PE100**

GIUNTO RIVESTITO FILETTATO PN16 PE100

171 52 H20**CURVED GALVANIZED THREADED TRANSITION FITTING™ PN16 PE100**

GIUNTO CURVO ZINCATO FILETTATO PN16 PE100

181 53 H20**CURVED COATED THREADED TRANSITION FITTING™ PN16 PE100**

GIUNTO CURVO RIVESTITO FILETTATO PN16 PE100

191 53 H20**TRANSITION FITTING™ TO WELD AISI 304 IN STAINLESS STEEL**

GIUNTO IN ACCIAIO INOX A SALDARE AISI 304

220 54 H20**TRANSITION FITTING™ TO WELD AISI 316 IN STAINLESS STEEL**

GIUNTO IN ACCIAIO INOX A SALDARE AISI 316

221 55 H20**BRASS TRANSITION FITTING™ PN16 PE100 MALE THREADED**

GIUNTO IN OTTONE FILETTATO MASCHIO PN16 PE100

250 56 H20**BRASS TRANSITION FITTING™ PN16 PE100 FEMALE THREADED**

GIUNTO IN OTTONE FILETTATO FEMMINA PN16 PE100

251 56 H20**CAST IRON TRANSITION FITTING™ IN THREE PIECES PE100**

GIUNTO IN GHISA A TRE PEZZI PE100

260 57 H20**TRANSITION FITTING PE100 WITH FIXED FLANGE**

GIUNTO FLANGIATO PE100

202_3 58 H20**FLANGE ADAPTORS WITH LOOSE FLANGE ASA 150/PE100 SDR17**

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA ASA 150/PE100 SDR17

201.*.9 59 H20

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN1092/PE100 SDR17 PN16 GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN1092/PE100 SDR17 PN16	201.*.10	61	H20
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN 1092/PE100 SDR11 PN16 GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN 1092/PE100 SDR11 PN16	201.*.11	63	H20
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE ASA150/PE100 SDR11 PN16 GIUNTO CON FLANGIA LIBERA ASA150/PE100 SDR11 PN16	201.*.12	65	H20
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN 1092/PE100 SDR11 PN10 GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN 1092/PE100 SDR11 PN10	201.*.13	67	H20
TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN 1092/PE100 SDR17 PN10 GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN 1092/PE100 SDR17 PN10	201.*.14	69	H20
VICTAULIC GROOVED FITTING COATED GIUNTO PER RACCORDO VICTAULIC RIVESTITO	112	71	H20
FLANGED TRANSITION FITTING FOR ANTI-FIRE SYSTEMS GIUNTO FLANGIATO PER SISTEMI ANTI INCENDIO	113	72	H20

CERTIFICATES CERTIFICATI

Recanati Europe is certified
ISO 9001:2008 BSI.

All products are tested in compliance with the strictets international standard in terms of technical and hygienic safety. They have been certified by:

Recanati Europe è certificata
ISO 9001:2008 BSI.

Tutti i prodotti sono sottoposti a severi test in ottemperanza alle normative internazionali di sicurezza tecnica ed hanno ottenuto la certificazione da parte di:



DVGW type examination certificate

DVGW-Baumusterprüfzertifikat

DG-7521BU0225
Registration Number
Registrierungsnummer

Field of Application Anwendungsbereich	products of gas supply Produkte der Gasversorgung
Owner of Certificate Zertifikatinhaber	Recanati Europe S.r.l. Via Zona Industriale, 70, I-45010 Villadose (RO)
Distributor Vertreiber	Recanati Europe S.r.l. Via Zona Industriale, 70, I-45010 Villadose (RO)
Product Category Produktart	material transition fittings: transition on PE-HD for gas pipes (7521)
Product Description Produktbezeichnung	material transition fittings "G" made of metal for gas pipes made of PE 100
Model Modell	Transition fitting
Test Reports Prüfberichte	laboratory control test: 1103755_001 from 11.03.2015 (TTR)
Test Basis Prüfgrundlagen	DVGW G 5600-1(P) (01.10.2013)

Date of Expiry / File No.
Ablaufdatum / Aktenzeichen 29.06.2020 / 16-0656-GNA

26.09.2016 FI A-1/2

Data issued by: *P. Scheuich*
Datum, Bearbeiter, Dienst, Leiter der Zertifizierungsstelle

DVGW CERT GmbH is an accredited body by DAkkS according to DIN EN ISO/IEC 17065:2013 for certification of products for energy and water supply industry.

DVGW CERT GmbH ist von der DAkkS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditiert für die Zertifizierung von Produkten der Energie- und Wasserversorgung.



DVGW CERT GmbH
Zertifizierungsstelle
Josef-Wirmer-Str. 1-3
53123 Bonn
Tel. +49 228 91 88-888
Fax +49 228 91 88-993
www.dvbw-cert.com
info@dvbw-cert.com



Certificate of Registration

QUALITY MANAGEMENT SYSTEM - ISO 9001:2008

This is to certify that:

Recanati Europe Srl
Unità produttiva
Via Zona Industriale, 70
Villadose (RO)
45010
Italy

Holds Certificate No:

FM 633279

and operates a Quality Management System which complies with the requirements of ISO 9001:2008 for the following scope:

Design and manufacture of PE piping system accessories for water and gas.

For and on behalf of BSI:

Frank Lee
Frank Lee, EMEA Compliance & Risk Director

Original Registration Date: 01/05/2002
Latest Revision Date: 15/07/2015

Effective Date: 07/05/2015
Expiry Date: 27/02/2017

Page: 1 of 1



...making excellence a habit.®

This certificate was issued electronically and remains the property of BSI and is bound by the conditions of contract. An electronic certificate can be authenticated [online](http://www.bsi-global.com/ClientDirectory).
Printed copies can be validated at www.bsi-global.com/ClientDirectory or telephone +39 02 6679091.

Information and Contact: BSI, Kitemark Court, Davy Avenue, Knowlhill, Milton Keynes MK5 8PP. Tel: +44 845 080 9000
BSI Assurance UK Limited, registered in England under number 7805321 at 389 Chiswick High Road, London W4 4AL, UK.



FM 633279
ISO 9001:2008



GALVANIZED TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11

GIUNTO ZINCATO A SALDARE PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure

impieghi: gas in pressione

Bigger diameters on request.

Diametri maggiori su richiesta.

COD: 100

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
100.025.1	025 x ¾"	24	15,00
100.032.1	032 x 1"	15	16,00
100.040.1	040 x 1 ¼"	12	18,00
100.050.1	050 x 1 ½"	8	19,00
100.063.1	063 x 2"	6	21,00
100.075.1	075 x 2 ½"	4	38,00
100.090.1	090 x 3"	3	55,00
100.110.1	110 x 4"	2	94,00
100.125.1	125 x 4"	2	131,00
100.140.1	140 x 5"	1	136,00
100.160.1	160 x 6"	1	178,00
100.180.1	180 x 6"	1	188,00
100.200.1*	200 x 8"	1	240,00
100.225.1*	225 x 8"	1	260,00
100.250.1*	250 x 10"	1	435,00
100.280.1*	280 x 10"	1	543,00
100.315.1*	315 x 12"	1	631,00
100.355.1*	355 x 14"	1	899,00
100.400.1*	400 x 16"	1	1.085,00
100.450.1*	450 x 18"	1	1.356,00
100.500.1*	500 x 20"	1	1.695,00
100.560.1*	560 x 22"	1	2.203,00
100.630.1*	630 x 24"	1	3.084,00

zincati a freddo/cold galvanizing

GALVANIZED THREADED TRANSITION FITTING PE100 SDR11

GIUNTO ZINCATO FILETTATO PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione

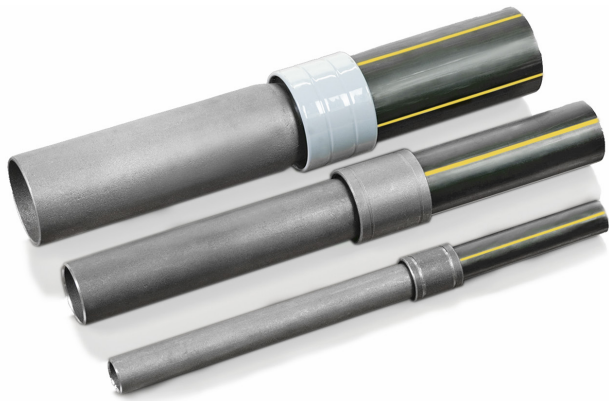
Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 101

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
101.025.1	025 x ¾"	24	16,00
101.032.1	032 x 1"	15	17,00
101.040.1	040 x 1 ¼"	12	20,00
101.050.1	050 x 1 ½"	8	21,00
101.063.1	063 x 2"	6	24,00
101.075.1	075 x 2 ½"	4	40,00
101.090.1	090 x 3"	3	57,00
101.110.1	110 x 4"	2	99,00
101.125.1	125 x 4"	2	132,00

CARBON STEEL TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11

GIUNTO GREZZO A SALDARE PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione

Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 102

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
102.025.1	025 x ¾"	24	15,00
102.032.1	032 x 1"	15	16,00
102.040.1	040 x 1 ¼"	12	17,00
102.050.1	050 x 1 ½"	8	19,00
102.063.1	063 x 2"	6	22,00
102.075.1	075 x 2 ½"	4	37,00
102.090.1	090 x 3"	3	54,00
102.110.1	110 x 4"	2	93,00
102.125.1	125 x 4"	2	128,00
102.140.1	140 x 5"	1	133,00
102.160.1	160 x 6"	1	174,00
102.180.1	180 x 6"	1	184,00
102.200.1	200 x 8"	1	234,00
102.225.1	225 x 8"	1	251,00
102.250.1	250 x 10"	1	420,00
102.280.1	280 x 10"	1	525,00
102.315.1	315 x 12"	1	608,00
102.355.1	355 x 14"	1	880,00
102.400.1	400 x 16"	1	1.050,00
102.450.1	450 x 18"	1	1.305,00
102.500.1	500 x 20"	1	1.631,00
102.560.1	560 x 22"	1	2.150,00
102.630.1	630 x 24"	1	3.020,00

TRANSITION FITTING SPECIAL SIZES PE100 SDR11

GIUNTO MISURE SPECIALI PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione

Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 103

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
103.025.1	025 x 1/2"	1	16,00
103.032.1	032 x 3/4"	1	18,00
103.040.1	040 x 1"	1	22,00
103.050.1	050 x 1 1/4"	1	23,00
103.063.1	063 x 1 1/2"	1	28,00
103.075.1	075 x 2"	1	49,00
103.090.1	090 x 2 1/2"	1	72,00
103.110.1	110 x 3"	1	125,00

COATED TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11

GIUNTO RIVESTITO A SALDARE PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure

impieghi: gas in pressione

Bigger diameters on request.

Diametri maggiori su richiesta.

COD: 110

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
110.025.1	025 x ¾"	24	18,00
110.032.1	032 x 1"	15	19,00
110.040.1	040 x 1 ¼"	12	22,00
110.050.1	050 x 1 ½"	8	23,00
110.063.1	063 x 2"	6	25,00
110.075.1	075 x 2 ½"	4	45,00
110.090.1	090 x 3"	3	63,00
110.110.1	110 x 4"	2	119,00
110.125.1	125 x 4"	2	150,00
110.140.1	140 x 5"	1	164,00
110.160.1	160 x 6"	1	210,00
110.180.1	180 x 6"	1	220,00
110.200.1	200 x 8"	1	269,00
110.225.1	225 x 8"	1	285,00
110.250.1	250 x 10"	1	486,00
110.280.1	280 x 10"	1	607,00
110.315.1	315 x 12"	1	795,00
110.355.1	355 x 14"	1	970,00
110.400.1	400 x 16"	1	1.180,00
110.450.1	450 x 18"	1	1.475,00
110.500.1	500 x 20"	1	1.843,00
110.560.1	560 x 22"	1	2.395,00
110.630.1	630 x 24"	1	3.230,00

COATED THREADED FITTING PE100 SDR11

GIUNTO RIVESTITO FILETTATO PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressione
impieghi: gas in pressione

Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 111

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
111.025.1	025 x ¾"	24	19,00
111.032.1	032 x 1"	15	20,00
111.040.1	040 x 1 ¼"	12	22,00
111.050.1	050 x 1 ½"	8	23,00
111.063.1	063 x 2"	6	26,00
111.075.1	075 x 2 ½"	4	51,70
111.090.1	090 x 3"	3	65,00
111.110.1	110 x 4"	2	117,00
111.125.1	125 x 4"	2	152,00

CURVED GALVANIZED TRANSITION FITTING THREADED PE100 SDR11

GIUNTO CURVO ZINCATO FILETTATO PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure

impieghi: gas in pressione

Bigger diameters on request.

Diametri maggiori su richiesta.

COD: 121

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
121.025.1	025 x ¾"	12	28,00
121.032.1	032 x 1"	10	32,00
121.040.1	040 x 1 ¼"	8	36,00
121.050.1	050 x 1 ½"	6	40,00
121.063.1	063 x 2"	6	47,50
121.075.1	075 x 2 ½"	1	su richiesta/on request
121.090.1	090 x 3"	1	su richiesta/on request
121.110.1	110 x 4"	1	su richiesta/on request
121.125.1	125 x 4"	1	su richiesta/on request
121.140.1	140 x 5"	1	su richiesta/on request
121.160.1	160 x 6"	1	su richiesta/on request
121.180.1	180 x 6"	1	su richiesta/on request
121.200.1	200 x 8"	1	su richiesta/on request
121.225.1	225 x 8"	1	su richiesta/on request
121.250.1	250 x 10"	1	su richiesta/on request
121.315.1	315 x 12"	1	su richiesta/on request

zincati a freddo/cold galvanizing

CURVED COATED TRANSITION FITTING TRHEADED PE100 SDR11

GIUNTO CURVO RIVESTITO FILETTATO PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure

impieghi: gas in pressione

Bigger diameters on request.

Diametri maggiori su richiesta.

COD: 131

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
131.025.1	025 x ¾"	12	31,00
131.032.1	032 x 1"	10	34,00
131.040.1	040 x 1 ¼"	8	39,00
131.050.1	050 x 1 ½"	6	47,00
131.063.1	063 x 2"	6	61,00
131.075.1	075 x 2 ½"	1	su richiesta/on request
131.090.1	090 x 3"	1	su richiesta/on request
131.110.1	110 x 4"	1	su richiesta/on request
131.125.1	125 x 4"	1	su richiesta/on request
131.140.1	140 x 5"	1	su richiesta/on request
131.160.1	160 x 6"	1	su richiesta/on request
131.180.1	180 x 6"	1	su richiesta/on request
131.200.1	200 x 8"	1	su richiesta/on request
131.225.1	225 x 8"	1	su richiesta/on request
131.250.1	250 x 10"	1	su richiesta/on request
131.315.1	315 x 12"	1	su richiesta/on request

zincati a freddo/cold galvanizing

LONG TAIL COATED TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11

GIUNTO LUNGO RIVESTITO A SALDARE PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



COD: 150

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
150.025.1	025 x ¾"	1	28,00
150.032.1	032 x 1"	1	31,00
150.040.1	040 x 1 ¼"	1	36,00
150.050.1	050 x 1 ½"	1	39,00
150.063.1	063 x 2"	1	48,00
150.075.1	075 x 2 ½"	1	su richiesta/on request
150.090.1	090 x 3"	1	su richiesta/on request
150.110.1	110 x 4"	1	su richiesta/on request
150.125.1	125 x 4"	1	su richiesta/on request
150.140.1	140 x 5"	1	su richiesta/on request
150.160.1	160 x 6"	1	su richiesta/on request
150.180.1	180 x 6"	1	su richiesta/on request
150.200.1	200 x 8"	1	su richiesta/on request
150.225.1	225 x 8"	1	su richiesta/on request
150.250.1	250 x 10"	1	su richiesta/on request
150.315.1	315 x 12"	1	su richiesta/on request

zincati a freddo/cold galvanizing

LONG TAIL COATED THREADED TRANSITION FITTING PE100 SDR11

GIUNTO LUNGO RIVESTITO FILETTATO PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



COD: 151

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
151.025.1	025 x ¾"	1	29,90
151.032.1	032 x 1"	1	33,90
151.040.1	040 x 1 ¼"	1	38,00
151.050.1	050 x 1 ½"	1	42,00
151.063.1	063 x 2"	1	50,80
151.075.1	075 x 2 ½"	1	su richiesta/on request
151.090.1	090 x 3"	1	su richiesta/on request
151.110.1	110 x 4"	1	su richiesta/on request
151.125.1	125 x 4"	1	su richiesta/on request
151.140.1	140 x 5"	1	su richiesta/on request
151.160.1	160 x 6"	1	su richiesta/on request
151.180.1	180 x 6"	1	su richiesta/on request
151.200.1	200 x 8"	1	su richiesta/on request
151.225.1	225 x 8"	1	su richiesta/on request
151.250.1	250 x 10"	1	su richiesta/on request
151.315.1	315 x 12"	1	su richiesta/on request

zincati a freddo/cold galvanizing

WALL PASSAGE TRANSITION FITTING PE100 SDR11

GIUNTO PER ATTRAVERSAMENTO MURO PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione

Minimum quantity : 25 pcs.
Quantitativo minimo : 25 pz.

COD: 230

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
230.032.1	032 x 1" L600	1	75,00
230.063.1	063 x 1" L600	1	217,00
230.032.1	032 x 1" L1000	1	on demand/su richiesta
230.063.1	063 x 1" L1000	1	on demand/su richiesta

CURVED WALL PASSAGE TRANSITION FITTING PE100 SDR11

GIUNTO CURVO PER ATTRAVERSAMENTO MURO PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione

Minimum quantity : 25 pcs.
Quantitativo minimo : 25 pz.

COD: 231

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
231.032.1	032 x 1"	1	108,00
231.063.1	063 x 1"	1	310,00

COPPER TRANSITION FITTING TO WELD PE100 SDR11

GIUNTO IN PE/RAME A SALDARE PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure

impieghi: gas in pressione



COD: 400

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
400.020.18	020 x 18	24	26,00
400.025.18	025 x 18	24	28,00
400.025.22	025 x 22	24	29,00
400.032.18	032 x 18	15	30,60
400.032.22	032 x 22	15	32,00
400.032.28	032 x 28	15	34,00
400.040.28	040 x 28	12	39,00
400.040.35	040 x 35	12	52,20

STAINLESS STEEL TRANSITION FITTING TO WELD AISI 304 PE100 SDR11



GIUNTO IN ACCIAIO INOX A SALDARE AISI 304 PE100 SDR11

standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressione

impieghi: gas in pressione



COD: 210

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
210.025.1	025 x ¾"	24	32,00
210.032.1	032 x 1"	15	37,00
210.040.1	040 x 1 ¼"	12	42,00
210.050.1	050 x 1 ½"	8	47,00
210.063.1	063 x 2"	6	57,00
210.075.1	075 x 2 ½"	4	91,00
210.090.1	090 x 3"	3	119,00
210.110.1	110 x 4"	2	168,00
210.125.1	125 x 4"	2	190,00
210.140.1	140 x 5"	1	237,00
210.160.1	160 x 6"	1	325,00
210.180.1	180 x 6"	1	332,00
210.200.1	200 x 8"	1	430,00
210.225.1	225 x 8"	1	440,00
210.250.1	250 x 10"	1	695,00

STAINLESS STEEL TRANSITION FITTING TO WELD AISI 316 PE100 SDR11



GIUNTO IN ACCIAIO INOX A SALDARE AISI 316 PE100 SDR11

standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressione

impieghi: gas in pressione



COD: 211

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
211.025.1	025 x ¾"	24	34,00
211.032.1	032 x 1"	15	39,00
211.040.1	040 x 1 ¼"	12	48,00
211.050.1	050 x 1 ½"	8	57,00
211.063.1	063 x 2"	6	63,00
211.075.1	075 x 2 ½"	4	99,00
211.090.1	090 x 3"	3	139,00
211.110.1	110 x 4"	2	210,00
211.125.1	125 x 4"	2	253,00
211.140.1	140 x 5"	1	260,00
211.160.1	160 x 6"	1	341,00
211.180.1	180 x 6"	1	350,00
211.200.1	200 x 8"	1	452,00
211.225.1	225 x 8"	1	462,00
211.250.1	250 x 10"	1	727,00

BRASS TRANSITION FITTING MALE THREADED PE100 SDR11

GIUNTO IN OTTONE FILETTATO MASCHIO PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure

impieghi: gas in pressione

COD: 300

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
300.025.1	025 x ¾"	24	31,00
300.032.1	032 x 1"	15	33,00
300.040.1	040 x 1 ¼"	12	35,00
300.050.1	050 x 1 ½"	8	37,00
300.063.1	063 x 2"	6	43,00

BRASS TRANSITION FITTING FEMALE THREADED PE100 SDR11

GIUNTO IN OTTONE FILETTATO FEMMINA PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure

impieghi: gas in pressione

COD: 301

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
301.025.1	025 x ¾"	24	31,00
301.032.1	032 x 1"	15	33,00
301.040.1	040 x 1 ¼"	12	35,00
301.050.1	050 x 1 ½"	8	37,00
301.063.1	063 x 2"	6	43,00

TRANSITION FITTING WITH FIXED FLANGE PN10/PN16 PE100 SDR11

GIUNTO CON FLANGIA FISSA PN10/PN16 PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione

COD: 200

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
200.063.1	063 x 050	1	47,00
200.075.1	075 x 065	1	58,00
200.090.1	090 x 080	1	72,00
200.110.1	110 x 100	1	82,00
200.125.1	125 x 100	1	91,00
200.140.1	140 x125	1	117,00
200.160.1	160 x 150	1	134,00
200.180.1	180 x 150	1	143,00
200.200.1	200 x 200	1	164,00
200.225.1	225 x200	1	205,00
200.250.1	250 x 250	1	280,00
200.280.1	280 X 250	1	378,00
200.315.1	315 x 300	1	708,00
200.355.1	355 x 350	1	980,00
200.400.1	400 x 400	1	1.250,00
200.450.1	450 X 450	1	1.562,00
200.500.1	500 X 500	1	1.953,00
200.560.1	560 X 550	1	2.441,00
200.630.1	630 X 600	1	3.173,00

Prices are intended for PN10 flange.
PN16 flange: 6% higher.

I prezzi si intendono per flangia PN10.
Per flangia PN16 vanno incrementati del 6%.

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE PE100 SDR11 ASA 150 MOP 10 BAR STANDARD

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA PE100 SDR11 ASA 150 MOP 10 BAR STANDARD



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Other diameters on demand.
Ulteriori diametri su richiesta.

COD: 201.*.3

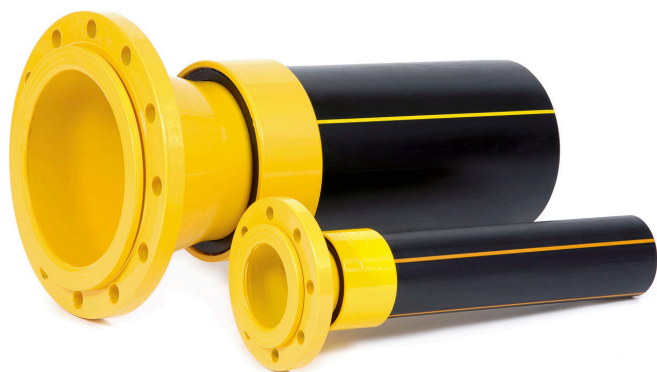
PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.3	050 x 1 1/2"	1	59,00	65,00
201.063.3	063 x 2"	1	66,00	73,00
201.075.3	075 x 2 1/2"	1	81,00	89,00
201.090.3	090 x 3"	1	102,00	112,00
201.110.3	110 x 4"	1	116,00	128,00
201.125.3	125 x 4"	1	129,00	142,00
201.140.3	140 x 5"	1	166,00	183,00
201.160.3	160 x 6"	1	180,00	209,00
201.180.3	180 x 6"	1	220,00	242,00
201.200.3	200 x 8"	1	231,00	254,50
201.225.3	225 x 8"	1	290,00	320,00
201.250.3	250 x 10"	1	452,00	443,00
201.251.3	250 X 8"	1	483,00	531,00
201.280.3	280 X 10"	1	507,00	590,00
201.315.3	315 x 12"	1	1.152,00	1.269,00
201.310.3	315 x 10"	1	1.232,00	1.350,00
201.355.3	355 x 14"	1	1.740,00	1.914,00
201.352.3	355 X 12"	1	1.820,00	2.050,00
201.400.3	400 x 16"	1	1.995,00	2.195,00
201.401.3	400 X 14"	1	2.094,00	2.320,00
201.450.3	450 x 16"	1	2.200,00	2.420,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.451.3	450 x 14"	1	2.290,00	2.730,00
201.500.3	500 x 20"	1	3.140,00	3.391,00
201.501.3	500 x 18"	1	3.270,00	3.570,00
201.560.3	560 x 22"	1	3.620,00	3.909,00
201.561.3	560 x 20"	1	3.790,00	4.093,00
201.630.3	630 x 24"	1	4.525,00	4.887,00
201.631.3	630 x 22"	1	4.841,00	4.970,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE (PN16) EN 1092/PE100 SDR11 MOP 10 BAR

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA (PN16) EN1092/PE100 SDR11 MOP 10 BAR



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Other diameters on demand.
Ulteriori diametri su richiesta.

COD: 201.*.4

PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.4	050 X 040	1	55,00	61,00
201.063.4	063 X 050	1	62,00	69,00
201.075.4	075 X 065	1	76,00	85,00
201.090.4	090 X 080	1	97,00	107,00
201.110.4	110 X 100	1	110,00	121,00
201.125.4	125 X 100	1	123,00	135,00
201.140.4	140 X 125	1	158,00	174,00
201.160.4	160 X 150	1	181,00	199,00
201.180.4	180 X 150	1	209,00	220,00
201.200.4	200 X 200	1	242,00	245,00
201.225.4	225 X 200	1	276,00	303,00
201.250.4	250 X 250	1	382,00	421,00
201.258.4	250 x 200	1	410,00	450,00
201.280.4	280 x 250	1	420,00	475,00
201.315.4	315 X 300	1	1.096,00	1.205,00
201.310.4	315 x 250	1	1.130,00	1.280,00
201.352.4	355 X 350	1	1.506,00	1.653,00
201.355.4	355 X 300	1	1.369,00	1.819,00
201.400.4	400 X 400	1	1.896,00	2.085,00
201.401.4	400 X 350	1	1.763,00	2.230,00
201.450.4	450 X 450	1	2.100,00	2.471,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.451.4	450 x 400	1	2.190,00	2.310,00
201.500.4	500 X 500	1	2.980,00	3.218,00
201.501.4	500 x 450	1	3.050,00	3.440,00
201.561.4	560 x 500	1	3.590,00	4.021,00
201.630.4	630 X 600	1	4.200,00	4.620,00
201.631.4	630 X 500	1	4.380,00	4.943,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN1092/PE100 SDR17 PN16

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN 1092/PE100 SDR17 PN16



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Other diameters on demand.

Ulteriori diametri su richiesta.

COD: 201.*.6

PRICE | PREZZO €

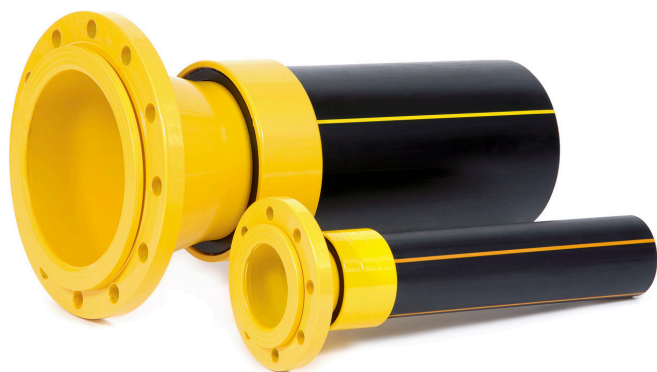
CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.6	050 x 1 ½"	1	55,00	61,00
201.063.6	063 x 2"	1	63,00	69,00
201.075.6	075 x 2 ½"	1	77,00	85,00
201.090.6	090 x 3"	1	97,00	107,00
201.110.6	110 x 4"	1	110,00	121,00
201.125.6	125 x 4"	1	123,00	135,00
201.140.6	140 x 5"	1	158,00	174,00
201.160.6	160 x 6"	1	181,00	199,00
201.180.6	180 x 6"	1	209,00	220,00
201.200.6	200 x 8"	1	242,00	245,00
201.225.6	225 x 8"	1	276,00	303,00
201.250.6	250 x 10"	1	382,00	421,00
201.251.6	250 X 8"	1	410,00	450,00
201.280.6	280 X 10"	1	420,00	475,00
201.315.6	315 x 12"	1	1.096,00	1.205,00
201.310.6	315 x 10"	1	1.130,00	1.280,00
201.352.6	355 x 14"	1	1.369,00	1.506,00
201.355.6	355 X 12"	1	1.635,00	1.819,00
201.400.6	400 x 16"	1	1.895,00	2.085,00
201.401.6	400 X 14"	1	1.920,00	2.230,00
201.450.6	450 x 16"	1	2.100,00	2.310,00

PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.451.6	450 x 14"	1	2.190,00	2.471,00
201.500.6	500 x 20"	1	2.980,00	3.218,00
201.501.6	500 x 18"	1	3.050,00	3.440,00
201.560.6	560 x 22"	1	3.480,00	3.758,00
201.561.6	560 x 20"	1	3.590,00	4.021,00
201.630.6	630 x 24"	1	4.200,00	4.620,00
201.631.6	630 x 22"	1	4.380,00	4.943,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE ASA 150/PE80 SDR11 MOP 4 BAR

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA ASA 150/PE80 SDR11 MOP 4 BAR



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Other diameters on demand.
Ulteriori diametri su richiesta.

COD: 201.*.7

PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.7	050 x 1 ½"	1	59,00	65,00
201.063.7	063 x 2"	1	66,00	73,00
201.075.7	075 x 2 ½"	1	81,00	89,00
201.090.7	090 x 3"	1	102,00	112,00
201.110.7	110 x 4"	1	116,00	128,00
201.125.7	125 x 4"	1	129,00	142,00
201.140.7	140 x 5"	1	166,00	183,00
201.160.7	160 x 6"	1	190,00	209,00
201.161.7	160 X 5"	1	191,00	222,00
201.180.7	180 x 6"	1	200,00	220,00
201.200.7	200 x 8"	1	232,00	255,00
201.225.7	225 x 8"	1	291,00	320,00
201.250.7	250 x 10"	1	403,00	442,00
201.251.7	250 X 8"	1	430,00	472,00
201.280.7	280 X 10"	1	477,00	515,00
201.315.7	315 x 12"	1	1.153,00	1.269,00
201.310.7	315 x 10"	1	1.232,00	1.357,00
201.355.7	355 x 14"	1	1.740,00	1.914,00
201.356.7	355 X 12"	1	1.820,00	2.040,00
201.400.7	400 x 16"	1	1.995,00	2.195,00
201.401.7	400 X 14"	1	2.094,00	2.350,00
201.450.7	450 x 16"	1	2.200,00	2.420,00

PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.451.7	450 x 14"	1	2.580,00	2.730,00
201.500.7	500 x 20"	1	3.140,00	3.391,00
201.501.7	500 x 18"	1	3.270,00	3.628,00
201.560.7	560 x 22"	1	3.620,00	3.909,00
201.561.7	560 x 20"	1	3.790,00	4.138,00
201.630.7	630 x 24"	1	4.525,00	4.885,00
201.631.7	630 x 22"	1	4.841,00	5.227,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE (PN16) EN 1092/PE80 SDR11 MOP 4 BAR

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA (PN16) EN 1092/PE80 SDR11 MOP 4 BAR



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Other diameters on demand.

Ulteriori diametri su richiesta.

COD: 201.*.8

PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.8	050 X 040	1	55,00	61,00
201.063.8	063 X 050	1	63,00	70,00
201.075.8	075 X 065	1	77,00	85,00
201.090.8	090 X 080	1	97,00	107,00
201.110.8	110 X 100	1	110,00	122,00
201.125.8	125 X 100	1	123,00	136,00
201.140.8	140 X 125	1	158,00	175,00
201.160.8	160 X 150	1	181,00	200,00
201.180.8	180 X 150	1	220,00	251,00
201.200.8	200 X 200	1	245,00	265,00
201.225.8	225 X 200	1	276,00	299,00
201.250.8	250 X 250	1	382,00	411,00
201.251.8	250 x 200	1	410,00	449,00
201.280.8	280 x 250	1	420,00	462,00
201.315.8	315 X 300	1	1.096,00	1.134,00
201.310.8	315 x 250	1	1.130,00	1.246,00
201.352.8	355 X 350	1	1.369,00	1.494,00
201.355.8	355 X 300	1	1.653,00	1.827,00
201.400.8	400 X 400	1	1.896,00	2.116,00
201.401.8	400 X 350	1	1.920,00	2.120,00
201.450.8	450 X 400	1	2.100,00	2.356,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.451.8	450 X 450	1	2.190,00	2.410,00
201.500.8	500 x 500	1	2.830,00	2.980,00
201.501.8	500 X 450	1	3.050,00	3.301,00
201.560.8	560 x 550	1	3.480,00	3.838,00
201.561.8	560 x 550	1	3.590,00	3.879,00
201.630.8	630 x 500	1	4.200,00	4.548,00
201.631.8	630 X 550	1	4.380,00	4.740,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE AND BYPASS ASA150 PE100 MOP 10 BAR

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA E ATTACCO BYPASS ASA 150 PE100 MOP 10 BAR



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600 - GIS PL3
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 202.*.6

PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	1 Off	2 Off
codice	dimensioni	imballo	1 bypass	2 bypass
202.063.6	63 x 2"	1	271,00	su richiesta/on request
202.090.6	90 x 3"	1	356,00	su richiesta/on request
202.110.6	110 x 4"	1	402,00	su richiesta/on request
202.125.6	125 x 4"	1	461,00	su richiesta/on request
202.180.6	180 x 6"	1	602,00	su richiesta/on request
202.180.6	180 x 8"	1	617,00	su richiesta/on request
202.258.6	250 x 8"	1	904,00	su richiesta/on request
202.250.6	250 x 10"	1	922,00	su richiesta/on request
202.310.6	315 x 10"	1	1.006,00	su richiesta/on request
202.315.6	315 x 12"	1	1.622,00	su richiesta/on request
202.355.6	355 x 12"	1	1.872,00	su richiesta/on request



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 202.*.9

PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	1 Off	2 Off
codice	dimensioni	imballo	1 bypass	2 bypass
202.063.9	63 x 2"	1	243,76	su richiesta/on request
202.090.9	90 x 3"	1	320,47	su richiesta/on request
202.110.9	110 x 4"	1	361,74	su richiesta/on request
202.125.9	125 x 4"	1	414,77	su richiesta/on request
202.180.9	180 x 6"	1	541,15	su richiesta/on request
202.180.9	180 x 8"	1	555,03	su richiesta/on request
202.258.9	250 x 8"	1	813,54	su richiesta/on request
202.250.9	250 x 10"	1	829,44	su richiesta/on request
202.310.9	315 x 10"	1	905,35	su richiesta/on request
202.315.9	315 x 12"	1	1.459,48	su richiesta/on request
202.355.9	355 x 12"	1	1.684,48	su richiesta/on request
202.356.9	355 x 14"	1	1.801,00	su richiesta/on request

PRS CONNECTOR ORANGE PE100 SDR11 MOP 10 BAR - PN16 FLANGE

GIUNTO DI TRANSIZIONE A COLONNA PE100 ARANCIO SDR11 MOP 4 BAR - FLANGIA PN16



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.



COD: 203

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
203.063.020	20 x 63	1	•
203.063.050	50 x 63	1	180,00
203.090.080	80 x 90	1	230,00
203.090.100	100 x 90	1	300,00
203.125.100	100 x 125	1	300,00
203.125.150	150 x 125	1	•
203.180.150	150 x 180	1	370,00
203.180.200	200 x 180	1	440,00
203.250.200	200 x 250	1	760,00
203.250.250	250 x 250	1	1.240,00
203.315.300	300 x 315	1	1.700,00

PRS CONNECTOR YELLOW PE80 SDR11 MOP 4 BAR - PN16 FLANGE

GIUNTO DI TRANSIZIONE A COLONNA PE80 GIALLO SDR11 MOP 4 BAR - FLANGIA PN16



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 204



CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
204.063.020	20 x 63	1	•
204.063.050	50 x 63	1	180,00
204.090.080	80 x 90	1	230,00
204.090.100	100 x 90	1	300,00
204.125.100	100 x 125	1	300,00
204.125.150	150 x 125	1	•
204.180.150	150 x 180	1	370,00
204.180.200	200 x 180	1	440,00
204.250.200	200 x 250	1	760,00
204.250.250	250 x 250	1	1.240,00
204.315.300	300 x 315	1	1.700,00

CAST PE TRANSITION EN1092 PN16 FLANGE PE100 MOP10 BAR



GIUNTO PE GHISA CON FLANGIA EN1092 PN16 PE100 MOP10 BAR



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione



Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 205

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
205.075.60	075 x DN60 (Ø78mm)	1	138,00
205.090.80	090 x DN80 (Ø98mm)	1	155,00
205.125.100	125 x DN100 (Ø118mm)	1	213,00
205.125.125	125 x DN125 (Ø144mm)	1	255,00
205.160.150	160 x DN150 (Ø170mm)	1	310,00
205.180.150	180 x DN150 (Ø170mm)	1	330,00
205.225.200	225 x DN200 (Ø222mm)	1	579,00
205.315.250	315 x DN250 (Ø274mm)	1	756,00
205.315.300	315 x DN300 (Ø326mm)	1	1210,00

ELECTROFUSION SADDLE PE100 FOR SHUTTER BALL INSERTION



SELLA IN PE 100 PER PALLONI OTTURATORI PER ELETTROFUSIONE

standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600
norma:

use: gas in pressure
impieghi: gas in pressione

Bigger diameters on request.
Diametri maggiori su richiesta.

COD: 750



CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
750.110.50	110 X 50	1	233,00
750.110.65	110 X 65	1	241,00
750.110.80	110 x 80	1	255,00
750.125.50	125 X 50	1	245,00
750.125.65	125 X 65	1	266,00
750.125.80	125 X 80	1	271,00
750.125.100	125 X 100	1	284,00
750.140.50	140 X 50	1	255,00
750.140.65	140 X 65	1	278,00
750.140.80	140 X 80	1	295,00
750.140.100	140 X 100	1	316,00
750.160.65	160 x 65	1	350,00
750.160.80	160 x 80	1	360,00
750.160.100	160 x 100	1	380,00
750.180.80	180 x 80	1	378,00
750.180.100	180 x 100	1	395,00
750.180.125	180 x 125	1	410,00
750.200.100	200 x 100	1	632,00
750.200.125	200 x 125	1	645,00
750.200.150	200 x 150	1	690,00
750.225.100	225 x 100	1	775,00
750.225.125	225 x 125	1	780,00
750.225.150	225 x 150	1	825,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
750.250.125	250 x 125	1	975,00
750.250.150	250 x 150	1	1.033,00
750.315.150	315 x 150	1	1.375,00
750.355.150	355 x 150	1	1.502,00
750.400.150	400 x 150	1	1.800,00
750.450.150	450 x 150	1	2.340,00
750.500.150	500 x 150	1	2.760,00
750.560.150	560 x 150	1	3.150,00
750.630.150	630 x 150	1	3.200,00



ITS ITALY TRANSITION FITTING THREADED GALVANIZED COATED

GIUNTO ZINCATO RIVESTITO FILETTATO ITS ITALIA



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

COD: 132



CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
132.025.1	025 x 3/4"	24	21,00
132.032.1	032 x 1"	15	22,00
132.040.1	040 x 1 1/4"	12	25,00
132.050.1	050 x 1 1/2"	8	26,00
132.063.1	063 x 2"	6	29,00
132.075.1	075 x 2 1/2"	4	58,00
132.090.1	090 x 3"	3	73,00
132.110.1	110 x 4"	2	130,00
132.125.1	125 x 4"	2	168,00

CURVED ITS ITALY TRANSITION FITTING

GIUNTO CURVO ITS ITALIA



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2 - VP600

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

COD: 133

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
133.025.1	025 x 3/4"	12	35,00
133.032.1	032 x 1"	10	38,00
133.040.1	040 x 1 1/4"	8	44,00
133.050.1	050 x 1 1/2"	6	52,00
133.063.1	063 x 2"	6	68,00

MALE BRASS ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER

ADATTATORE IN OTTONE PER MANICOTTI ELETTRICI MASCHIO



standard: EN 1555-3

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

COD: 500

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
500.025.0	025 x 3/4"	50	12,00
500.032.0	032 x 1"	40	16,00
500.040.0	040 x 1 1/4"	24	25,00
500.050.0	050 x 1 1/2"	20	27,00
500.063.0	063 x 2"	10	32,00

NEW MALE BRASS ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER

NUOVO ADATTATORE IN OTTONE PER MANICOTTI ELETTRICI MASCHIO



standard: EN 1555-3

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

COD: 510

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
510.025.0	025 x 3/4"	50	10,80
510.032.0	032 x 1"	40	14,40
510.040.0	040 x 1 1/4"	24	22,50
510.050.0	050 x 1 1/2"	20	24,30
510.063.0	063 x 2"	10	28,80

FEMALE BRASS ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER

ADATTATORE IN OTTONE PER MANICOTTI ELETTRICI FEMMINA



standard: EN 1555- 3

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

COD: 501

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
501.025.0	025 x 3/4"	50	12,00
501.032.0	032 x 1"	40	16,00
501.040.0	040 x 1 1/4"	24	25,00
501.050.0	050 x 1 1/2"	20	27,00
501.063.0	063 x 2"	10	32,00

NEW FEMALE BRASS ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER

NUOVO ADATTATORE IN OTTONE PER MANICOTTI ELETTRICI FEMMINA



standard: EN 1555- 3

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

COD: 511

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
511.025.0	025 x 3/4"	50	10,80
511.032.0	032 x 1"	40	14,40
511.040.0	040 x 1 1/4"	24	22,50
511.050.0	050 x 1 1/2"	20	24,30
511.063.0	063 x 2"	10	28,80

GALVANIZED STEEL ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER MALE THREADED



ADDATTORE IN ACCIAIO ZINCATO PER MANICOTTI ELETTRICI MASCHIO



standard: EN 1555- 3

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

Minimum quantity : 30 pcs.

Quantitativo minimo : 30 pz.

COD: 502

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
502.025.0	025 x ¾"	50	13,00
502.032.0	032 x 1"	40	17,00
502.040.0	040 x 1 ¼"	24	24,00
502.050.0	050 x 1 ½"	20	28,00
502.063.0	063 x 2"	10	32,00
502.075.0	075 x 2 ½"	4	59,00
502.090.0	090 x 3"	3	66,00
502.110.0	110 x 4"	2	93,00
502.125.0	125 x 4"	2	115,00

GALVANIZED STEEL ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER FEMALE THREADED
ADATTATORE IN ACCIAIO ZINCATO PER MANICOTTI ELETTRICI FEMMINA



standard: EN 1555- 3
norma:

use: gas and water
impieghi: gas e acqua

Minimum quantity : 30 pcs.
Quantitativo minimo : 30 pz.

COD: 503

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
503.025.0	025 x ¾"	50	13,00
503.032.0	032 x 1"	40	17,00
503.040.0	040 x 1 ¼"	24	24,00
503.050.0	050 x 1 ½"	20	28,00
503.063.0	063 x 2"	10	32,00
503.075.0	075 x 2 ½"	4	59,00
503.090.0	090 x 3"	3	66,00
503.110.0	110 x 4"	2	93,00
503.125.0	125 x 4"	2	115,00

MALE ADAPTOR FOR ELECTROFUSION COUPLER IN STAINLESS STEEL AISI 316

ADATTATORE IN ACCIAIO INOX AISI 316 PER MANICOTTI ELETTRICI MASCHIO



standard: EN 1555- 3

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

Minimum quantity : 30 pcs.

Quantitativo minimo : 30 pz.

COD: 504

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
504.025.0	025 x ¾"	50	62,00
504.032.0	032 x 1"	40	72,00
504.040.0	040 x 1 ¼"	24	132,00
504.050.0	050 x 1 ½"	20	147,00
504.063.0	063 x 2"	10	237,00
504.075.0	075 x 2 ½"	4	262,00
504.090.0	090 x 3"	3	300,00
504.110.0	110 x 4"	2	375,00
504.125.0	125 x 4"	2	450,00

FEMALE ADAPTOR FOR ELECTOFUSION COUPLER IN STAINLESS STEEL AISI 316



ADATTATORE IN ACCIAIO INOX AISI 316 PER MANICOTTI ELETTRICI FEMMINA



standard: EN 1555- 3

norma:

use: gas and water

impieghi: gas e acqua

Minimum quantity : 30 pcs.

Quantitativo minimo : 30 pz.

COD: 505

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
505.025.0	025 X ¾"	50	62,00
505.032.0	032 X 1"	40	72,00
505.040.0	040 X 1 ¼"	24	132,00
505.050.0	050 X 1 ½"	20	147,00
505.063.0	063 X 2"	10	237,00
505.075.0	075 X 2 ½"	4	262,00
505.090.0	090 X 3"	3	300,00
505.110.0	110 X 4"	2	375,00
505.125.0	125 X 4"	2	450,00

TRANSITION FITTING GALVANIZED THREADED PN16 PE100

GIUNTO ZINCATO FILETTATO PN16 PE100



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water

impieghi: acqua

Bigger diameters on request.

Diametri maggiori su richiesta.

COD: 161



CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
161.025.3	025 x 3/4 "	24	19,00
161.032.3	032 x 1"	15	20,00
161.040.3	040 x 1 1/4 "	12	21,00
161.050.3	050 x 1 1/2 "	8	22,00
161.063.3	063 x 2"	6	26,00
161.075.3	075 x 2 1/2 "	4	43,00
161.090.3	090 x 3"	3	62,00
161.110.3	110 x 4"	2	112,00
161.125.3	125 x 4"	2	144,00

TRANSITION FITTING COATED THREADED PN16 PE100

GIUNTO RIVESTITO FILETTATO PN16 PE100



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water

impieghi: acqua

Bigger diameters on request.

Diametri maggiori su richiesta.

COD: 171

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
171.025.3	025 x 3/4 "	24	15,00
171.032.3	032 x 1 "	15	16,00
171.040.3	040 x 1 1/4 "	12	18,00
171.050.3	050 x 1 1/2 "	8	19,00
171.063.3	063 x 2 "	6	22,00
171.075.3	075 x 2 1/2 "	4	37,00
171.090.3	090 x 3 "	3	54,00
171.110.3	110 x 4 "	2	93,00
171.125.3	125 x 4 "	2	128,00

CURVED GALVANIZED THREADED TRANSITION FITTING™ PN16 PE100



GIUNTO CURVO ZINCATO FILETTATO PN16 PE100



norma: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

standard:

impieghi: water

use: acqua

COD: 181

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
181.025.3	025 x ¾ "	12	30,00
181.032.3	032 x 1"	10	35,00
181.040.3	040 x 1 ¼ "	8	39,00
181.050.3	050 x 1 ½ "	6	43,00
181.063.3	063 x 2"	6	52,00

CURVED COATED THREADED TRANSITION FITTING™ PN16 PE100



GIUNTO CURVO RIVESTITO FILETTATO PN16 PE100



norma: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

standard:

impieghi: water

use: acqua

COD: 191

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
191.025.3	025 x ¾ "	12	33,00
191.032.3	032 x 1"	10	38,00
191.040.3	040 x 1 ¼ "	8	42,00
191.050.3	050 x 1 ½ "	6	47,00
191.063.3	063 x 2"	6	57,00

TRANSITION FITTING™ TO WELD AISI 304 IN STAINLESS STEEL

GIUNTO IN ACCIAIO INOX A SALDARE AISI 304



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water

impieghi: acqua

COD: 220

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
220.025.3	025 x 3/4 "	24	34,00
220.032.3	032 x 1 "	15	39,00
220.040.3	040 x 1 1/4 "	12	45,00
220.050.3	050 x 1 1/2 "	8	50,00
220.063.3	063 x 2 "	6	60,00
220.075.3	075 x 2 1/2 "	4	96,00
220.090.3	090 x 3 "	3	126,00
220.110.3	110 x 4 "	2	177,00
220.125.3	125 x 4 "	2	200,00
220.140.3	140 x 5 "	1	249,00
220.160.3	160 x 6 "	1	342,00
220.180.3	180 x 6 "	1	349,00
220.200.3	200 x 8 "	1	453,00
220.225.3	225 x 8 "	1	463,00
220.250.3	250 x 10 "	1	732,00

TRANSITION FITTING™ TO WELD AISI 316 IN STAINLESS STEEL

GIUNTO IN ACCIAIO INOX A SALDARE AISI 316



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water

impieghi: acqua

COD: 221

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
221.025.3	025 x ¾ "	24	36,00
221.032.3	032 x 1 "	15	41,00
221.040.3	040 x 1 ¼ "	12	51,00
221.050.3	050 x 1 ½ "	8	60,00
221.063.3	063 x 2 "	6	66,00
221.075.3	075 x 2 ½ "	4	104,00
221.090.3	090 x 3 "	3	146,00
221.110.3	110 x 4 "	2	221,00
221.125.3	125 x 4 "	2	266,00
221.140.3	140 x 5 "	1	274,00
221.160.3	160 x 6 "	1	359,00
221.180.3	180 x 6 "	1	368,00
221.200.3	200 x 8 "	1	476,00
221.225.3	225 x 8 "	1	486,00
221.250.3	250 x 10 "	1	765,00

BRASS TRANSITION FITTING™ PN16 PE100 MALE THREADED

GIUNTO IN OTTONE FILETTATO MASCHIO PN16 PE100



norma: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

standard:

impieghi: water

use: acqua

COD: 250



CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
250.025.3	025 x ¾ "	24	22,00
250.032.3	032 x 1 "	15	23,00
250.040.3	040 x 1 ¼ "	12	27,00
250.050.3	050 x 1 ½ "	8	29,00
250.063.3	063 x 2 "	6	34,00

BRASS TRANSITION FITTING™ PN16 PE100 FEMALE THREADED

GIUNTO IN OTTONE FILETTATO FEMMINA PN16 PE100



norma: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

standard:

impieghi: water

use: acqua

COD: 251



CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
251.025.3	025 x ¾ "	24	22,00
251.032.3	032 x 1 "	15	23,00
251.040.3	040 x 1 ¼ "	12	27,00
251.050.3	050 x 1 ½ "	8	29,00
251.063.3	063 x 2 "	6	34,00

CAST IRON TRANSITION FITTING™ IN THREE PIECES PE100

GIUNTO IN GHISA A TRE PEZZI PE100



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water

impieghi: acqua

COD: 260

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
260.025.3	025 x ¾ "	30	13,00
260.032.3	032 x 1"	30	15,00
260.040.3	040 x 1 ¼ "	20	18,00
260.050.3	050 x 1 ½ "	10	19,00
260.063.3	063 x 2"	8	24,00
260.075.3	075 x 2 ½ "	4	41,00
260.090.3	090 x 3"	3	52,00
260.110.3	110 x 4"	2	118,00
260.125.3	125 x 4"	2	123,00

TRANSITION FITTING PE100 WITH FIXED FLANGE



GIUNTO FLANGIATO PE100



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water in pressure

impieghi: acqua in pressione

COD: 200_3

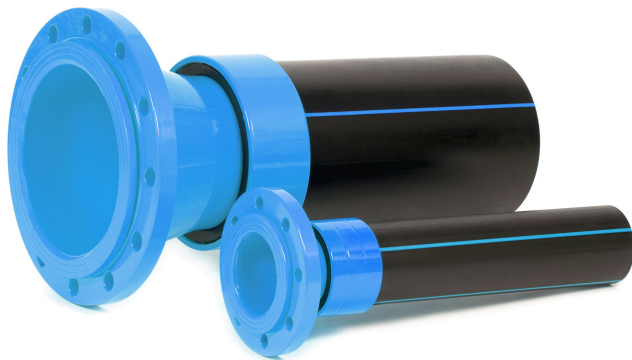
CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
200.063.3	63 x 50	1	47,00
200.075.3	75 x 65	1	58,00
200.090.3	90 x 80	1	72,00
200.110.3	110 x 100	1	82,00
200.125.3	125 x 100	1	91,00
200.140.3	140 x 125	1	117,00
200.160.3	160 x 150	1	134,00
200.180.3	180 x 150	1	143,00
200.200.3	200 x 200	1	164,00
200.225.3	225 x 200*	1	205,00
200.250.3	250 x 250*	1	280,00
200.280.3	280 X 250	1	378,00
200.315.3	315 x 300*	1	708,00
200.355.3	355 x 350*	1	980,00
200.400.3	400 x 400*	1	1.250,00
200.450.3	450 X 400*	1	1.562,00
200.500.3	500 X 500*	1	1.953,00
200.560.3	560 X 550*	1	2.441,00
200.630.3	630 X 600*	1	3.173,00

i prezzi sono per flangia PN10.
Per flangia PN16 vanno incrementati del 6%.

Prices are for PN10 flange.
PN16 plus 6%.

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE ASA 150/PE100 SDR17

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA ASA 150/PE100 SDR17



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water in pressure

impieghi: acqua in pressione

COD: 201.*.9

PRICE | PREZZO €

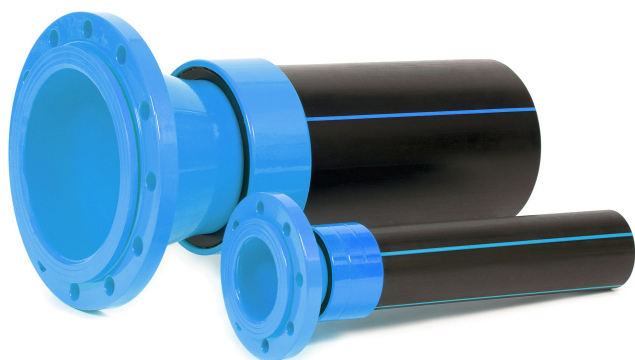
CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.9	050 x 1 ½"	1	59,00	65,00
201.063.9	063 x 2"	1	66,00	72,00
201.075.9	075 x 2 ½"	1	81,00	89,00
201.090.9	090 x 3"	1	102,00	112,00
201.110.9	110 x 4"	1	116,00	127,00
201.125.9	125 x 4"	1	129,00	141,00
201.140.9	140 x 5"	1	166,00	182,00
201.160.9	160 x 6"	1	190,00	208,00
201.180.9	180 x 6"	1	189,00	200,00
201.200.9	200 x 8"	1	229,00	232,00
201.225.9	225 x 8"	1	291,00	318,00
201.250.9	250 x 10"	1	403,00	442,00
201.251.9	250 X 8"	1	410,00	450,00
201.280.9	280 X 10"	1	477,00	532,00
201.315.9	315 x 12"	1	1.153,00	1.262,00
201.310.9	315 x 10"	1	1.232,00	1.382,00
201.352.9	355 x 14"	1	1.740,00	1.877,00
201.355.9	355 X 12"	1	1.820,00	2.004,00
201.400.9	400 x 16"	1	1.995,00	2.185,000
201.401.9	400 X 14"	1	2.094,00	2.404,00
201.450.9	450 x 16"	1	2.200,00	2.410,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.451.9	450 x 14"	1	2.730,00	3.011,00
201.500.9	500 x 20"	1	3.140,00	3.378,00
201.501.9	500 x 18"	1	3.270,00	3.660,00
201.560.9	560 x 22"	1	3.620,00	3.898,00
201.561.9	560 x 20"	1	3.790,00	4.221,00
201.630.9	630 x 24"	1	4.525,00	4.945,00
201.631.9	630 x 22"	1	4.841,00	5.404,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN1092/PE100 SDR17 PN16



GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN1092/PE100 SDR17 PN16



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water in pressure

impieghi: acqua in pressione

COD: 201.*.10

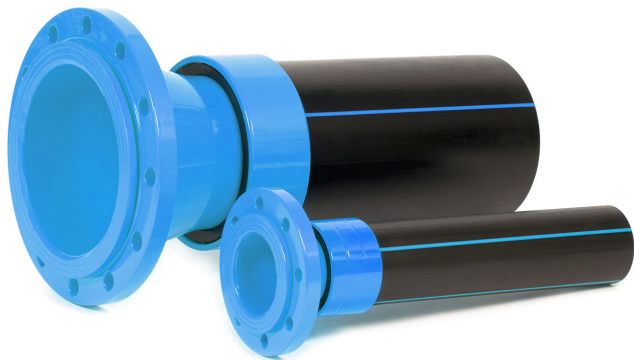
PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.10	50 x 40	1	55,00	61,00
201.063.10	63 x 50	1	63,00	69,00
201.075.10	75 x 65	1	77,00	85,00
201.090.10	90 x 80	1	97,00	107,00
201.110.10	110 x 100	1	110,00	121,00
201.125.10	125 x 100	1	123,00	135,00
201.140.10	140 x 125	1	158,00	174,00
201.160.10	160 x 150	1	181,00	199,00
201.180.10	180 x 150	1	209,00	220,00
201.200.10	200 x 200	1	242,00	245,00
201.225.10	225 x 200	1	276,00	303,00
201.250.10	250 x 200	1	382,00	421,00
201.251.10	250 x 250	1	410,00	450,00
201.280.10	280 x 250	1	420,00	475,00
201.315.10	315 x 250	1	1.096,00	1.205,00
201.310.10	315 x 300	1	1.130,00	1.280,00
201.352.10	355 x 300	1	1.369,00	1.506,00
201.355.10	355 x 350	1	1.635,00	1.819,00
201.400.10	400 x 400	1	1.895,25	2.085,00
201.401.10	400 x 350	1	1.920,00	2.230,00
201.450.10	450 x 450	1	2.100,00	2.310,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.451.10	450 x 400	1	2.190,00	2.471,00
201.500.10	500 x 500	1	2.980,00	3.218,00
201.501.10	500 x 450	1	3.050,00	3.440,00
201.560.10	560 x 550	1	3.480,00	3.758,00
201.561.10	560 x 500	1	3.590,00	4.021,00
201.630.10	630 x 600	1	4.200,00	4.620,00
201.631.10	630 x 550	1	4.380,00	4.943,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN 1092/PE100 SDR11 PN16

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN 1092/PE100 SDR11 PN16



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2
norma:

use: water in pressure
impiego: acqua in pressione

COD: 201.*.11

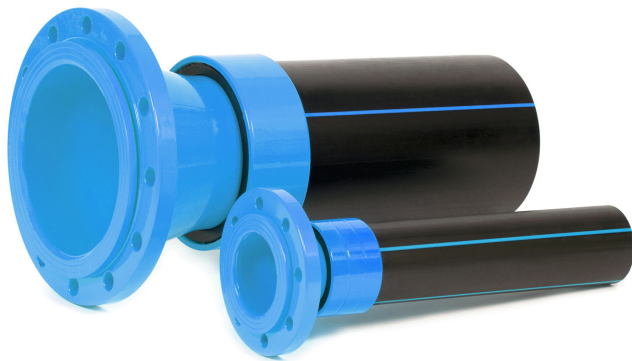
PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.11	50 x 40	1	55,00	61,00
201.063.11	63 x 50	1	63,00	69,00
201.075.11	75 x 65	1	77,00	84,00
201.090.11	90 x 80	1	97,00	107,00
201.110.11	110 x 100	1	110,00	121,00
201.125.11	125 x 100	1	123,00	135,00
201.140.11	140 x 125	1	158,00	173,00
201.160.11	160 x 150	1	181,00	199,00
201.180.11	180 x 150	1	220,00	232,00
201.200.11	200 x 200	1	242,00	245,00
201.225.11	225 x 200	1	276,00	303,00
201.258.11	250 x 200	1	382,00	420,00
201.250.11	250 x 250	1	383,00	445,00
201.280.11	280 x 250	1	420,00	475,00
201.312.11	315 x 250	1	1.130,00	1.280,00
201.315.11	315 x 300	1	1.096,00	1.205,00
201.352.11	355 x 300	1	1.369,00	1.506,00
201.355.11	355 x 350	1	1.653,00	1.818,00
201.400.11	400 x 400	1	1.895,00	2.085,00
201.401.11	400 x 350	1	1.763,00	2.230,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.450.11	450 x 450	1	2.190,00	2.471,00
201.451.11	450 x 400	1	2.100,00	2.310,00
201.500.11	500 x 500	1	2.980,00	3.218,00
201.501.11	500 x 450	1	3.050,00	3.440,00
201.560.11	560 x 550	1	3.480,00	3.758,00
201.561.11	560 x 500	1	3.590,00	4.021,00
201.630.11	630 x 600	1	4.200,00	4.620,00
201.631.11	630 x 550	1	4.380,00	4.943,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE ASA150/PE100 SDR11

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA ASA150/PE100 SDR11



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2
norma:

use: water in pressure
impiego: acqua in pressione

COD: 201.*.12

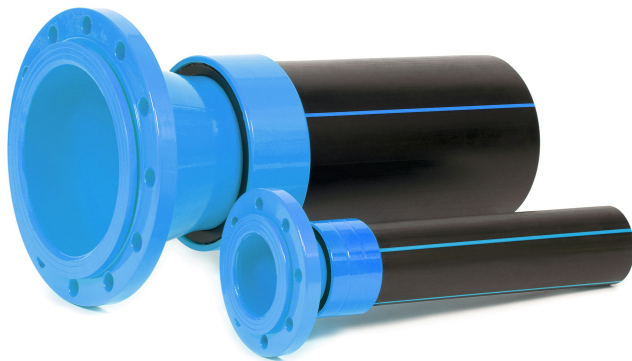
PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.12	050 x 1 ½"	1	59,00	65,00
201.063.12	063 x 2"	1	65,73	73,00
201.075.12	075 x 2 ½"	1	80,64	89,00
201.090.12	090 x 3"	1	101,69	112,00
201.110.12	110 x 4"	1	115,68	128,00
201.125.12	125 x 4"	1	128,72	142,00
201.140.12	140 x 5"	1	165,94	183,00
201.160.12	160 x 6"	1	189,84	209,00
201.180.12	180 x 6"	1	220,00	245,00
201.200.12	200 x 8"	1	231,36	254,50
201.225.12	225 x 8"	1	290,16	320,00
201.250.12	250 x 10"	1	443,00	452,00
201.251.12	250 X 8"	1	459,00	483,00
201.280.12	280 X 10"	1	477,00	590,00
201.315.12	315 x 12"	1	1.152,00	1.269,00
201.310.12	315 x 10"	1	1.232,00	1.350,00
201.355.12	355 x 14"	1	1.740,00	1.914,00
201.352.12	355 X 12"	1	1.820,00	2.050,00
201.400.12	400 x 16"	1	1.995,00	2.195,00
201.401.12	400 X 14"	1	2.094,00	2.320,00
201.450.12	450 x 16"	1	2.200,00	2.420,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.451.12	450 x 14"	1	2.730,00	2.290,00
201.500.12	500 x 20"	1	3.140,00	3.391,00
201.501.12	500 x 18"	1	3.270,00	3.570,00
201.560.12	560 x 22"	1	3.620,00	3.909,00
201.561.12	560 x 20"	1	3.790,00	4.093,00
201.630.12	630 x 24"	1	4.525,00	4.887,00
201.631.12	630 x 22"	1	4.841,00	4.970,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN 1092/PE100 SDR11 PN 10

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN 1092/PE100 SDR11 PN10



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water in pressure

impiego: acqua in pressione

COD: 201.*.13

PRICE | PREZZO €

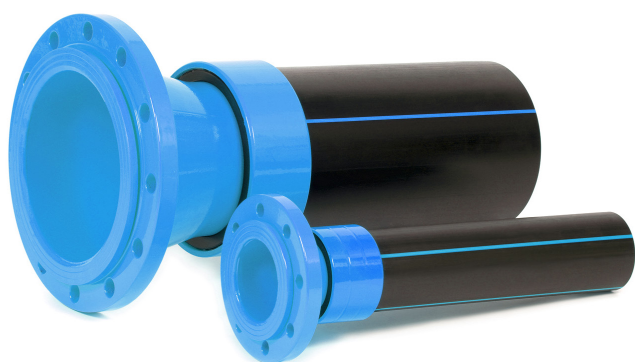
CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
	50 x 40			
	63 x 50			
	75 x 65			
	90 x 80			
	110 x 100			
	125 x 100			
	140 x 125			
	160 x 150			
	180 x 150			
201.200.13	200 x 200	1	220,00	242,00
201.225.13	225 x 200	1	276,00	303,00
201.258.13	250 x 200	1	382,00	420,00
201.250.13	250 x 250	1	400,00	445,00
201.280.13	280 x 250	1	420,00	475,00
201.315.13	315 x 300	1	1.095,00	1.205,00
201.352.13	355 x 300	1	1.387,00	1.506,00
201.355.13	355 x 350	1	1.653,00	1.818,00
201.400.13	400 x 400	1	1.895,00	2.085,00
201.401.13	400 x 350	1	1.763,00	2.230,00
201.401.13	500 x 400	1	2.100,00	2.471,00

UTILIZZARE IL CODICE 201.*.11
USE CODE 201.*.11

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.450.13	450 x 450	1	2.190,00	2.471,00
201.451.13	450 x 400	1	2.100,00	2.310,00
201.500.13	500 x 500	1	2.980,00	3.218,00
201.501.13	500 x 450	1	3.050,00	3.440,00
201.560.13	560 x 550	1	3.480,00	3.758,00
201.561.13	560 x 500	1	3.590,00	4.021,00
201.630.13	630 x 600	1	4.200,00	4.620,00
201.631.13	630 x 550	1	4.380,00	4.943,00

TRANSITION FITTING WITH LOOSE FLANGE EN 1092/PE100 SDR17 PN 10

GIUNTO CON FLANGIA LIBERA EN 1092/PE100 SDR17 PN10



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water in pressure

impiego: acqua in pressione

COD: 201.*.14

PRICE | PREZZO €

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.050.14	50 x 40	1	55,00	61,00
201.063.14	63 x 50	1	62,00	69,00
201.075.14	75 x 65	1	77,00	84,00
201.090.14	90 x 80	1	97,00	107,00
201.110.14	110 x 100	1	110,00	121,00
201.125.14	125 x 100	1	122,00	135,00
201.140.14	140 x 125	1	158,00	173,00
201.160.14	160 x 150	1	180,00	199,00
201.180.14	180 x 150	1	190,00	232,00
201.200.14	200 x 200	1	220,00	242,00
201.225.14	225 x 200	1	276,00	303,00
201.258.14	250 x 200	1	382,00	420,00
201.250.14	250 x 250	1	400,00	445,00
201.280.14	280 x 250	1	420,00	475,00
201.315.14	315 x 300	1	1.095,00	1.205,00
201.352.14	355 x 300	1	1.369,00	1.506,00
201.355.14	355 x 350	1	1.653,00	1.818,00
201.400.14	400 x 400	1	1.895,00	2.085,00
201.401.14	400 x 350	1	1.763,00	2.230,00
201.401.14	500 x 400	1	2.100,00	2.471,00

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PE Short	PE Long
codice	dimensioni	imballo	PE Corto	PE Lungo
201.450.14	450 x 450	1	2.190,00	2.471,00
201.451.14	450 x 400	1	2.100,00	2.310,00
201.500.14	500 x 500	1	2.980,00	3.218,00
201.501.14	500 x 450	1	3.050,00	3.440,00
201.560.14	560 x 550	1	3.480,00	3.758,00
201.561.14	560 x 500	1	3.590,00	4.021,00
201.630.14	630 x 600	1	4.200,00	4.620,00
201.631.14	630 x 550	1	4.380,00	4.943,00

VICTAULIC GROOVED FITTING COATED

GIUNTO PER RACCORDO VICTAULIC RIVESTITO



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water in pressure

impiego: acqua in pressione

COD: 112

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
112.050.3	050 x 1 ½ "	1	23,00
112.063.3	063 x 2"	1	28,00
112.075.3	075 x 2 ½ "	1	46,00
112.090.3	090 x 3"	1	67,00
112.110.3	110 x 4"	1	116,00
112.125.3	125 x 4"	1	160,00
112.140.3	140 x 5"	1	167,00
112.160.3	160 x 6"	1	218,00
112.180.3	180 x 6"	1	230,00
112.200.3	200 x 8"	1	292,00
112.225.3	225 x 8"	1	315,00
112.250.3	250 x 10"	1	525,00

TRANSITION FITTING FOR ANTI-FIRE SYSTEMS

GIUNTO FLANGIATO PER SISTEMI ANTI INCENDIO



standard: UNI 9736 - ISO 10838 - 1 - 2

norma:

use: water in pressure

impiego: acqua in pressione

Flangia in alluminio PN10

Aluminium flange PN10

COD: 113

CODE	DIMENSION	PACKAGING	PRICE
codice	dimensioni	imballo	prezzo in euro
113.050.3	050 x 1 ½ "	1	56,00
113.063.3	063 x 2"	1	59,00
113.075.3	075 x 2 ½ "	1	62,00
113.090.3	090 x 3"	1	96,00
113.110.3	110 x 4"	1	110,00
113.125.3	125 x 4"	1	122,00
113.140.3	140 x 5"	1	157,00
113.160.3	160 x 6"	1	180,00
113.180.3	180 x 6"	1	200,00
113.200.3	200 x 8"	1	220,00
113.225.3	225 x 8"	1	270,00
113.250.3	250 x 10"	1	382,00

General sale conditions

Condizioni di vendita generali

These general sale conditions will be valid for all the orders sent after this pricing list issuing; they can be modified without pre-alert and they are known and accepted when placing the order.

The supplying includes the material sales for the quantities specified in our order confirmations.

1. Price: items will be invoiced at the value of Price List in force at the moment of the delivery.
2. Delivery Term: are valid those marked in our confirmation. We keep the possibility to send the items in different shipment and this cannot be considered a reason to annul the order even a part of it.
3. Freight: items sold "free our warehouse in Villadose", except different agreements stated in our order confirmation.
4. Packing: in carton boxes; if special packing is required it will be charged on relative cost.
5. Shipments: in accordance to all as specified in our order confirmation.
6. Claims: not accepted after 15 days from the invoice of the goods. Claims for the difference in quantity must be issued immediately upon the receipt of the goods. Claims do not authorise the buyer to stop the payment of the invoice relative to the claimed goods.
7. Sale returns: not acceptable if not authorised; in case of authorisation the freight is free our warehouse and the value invoiced is reduced by 35%.
8. Place of Jurisdiction: expressly accepted from the buyer in case of disputes relative to supplying of this Price List, is the Court of Udine.
9. Guarantee: our products are guaranteed exclusively for faults due to production defects. The guarantee expires in the following cases:
 - if the product is applied in working conditions neither established by the technical standards of reference and nor by our prescriptions.
 - if the product has been modified or tampered, or in case of wrong use.

The guarantee only covers the replacement of the faulty items. The replaced faulty pieces will be RECANATI EUROPE property. Freight condition of the replacement material has to be considered as free our warehouse.

Queste condizioni di vendita saranno applicate a tutti gli ordini inviati dopo l'emissione del presente listino, possono essere variate senza preavviso e si intendono conosciute ed accettate con il conferimento dell'ordine.

Le forniture comprendono le vendite di materiali per i quantitativi specificati nelle ns. conferme d'ordine.

1. Prezzo: i prodotti saranno fatturati al listino prezzi in vigore alla data della consegna. I prezzi esposti nel presente listino si intendono esenti di IVA.
2. Termini di consegna: sono validi quelli segnati sulle ns. conferme d'ordine. Ci riserviamo la facoltà di evadere l'ordine in più riprese senza che ciò dia diritto all'annullamento anche parziale dell'ordine.
3. Resa: i prodotti sono venduti franco ns. stabilimento di Villadose salvo diversi accordi scritti sulla ns. conferma d'ordine.
4. Imballo: in cartoni a perdere. Particolari imballi qualora richiesti, saranno addebitati al costo.
5. Spedizioni: secondo quanto specificato nella ns. conferma d'ordine.
6. Reclami: non vengono accettate contestazioni oltre i 15 gg. dalla data di fatturazione. Reclami relativi ad ammanchi o deterioramenti, devono essere fatti immediatamente al ricevimento della merce. I reclami non danno diritto al compratore di sospendere il pagamento della fattura relativa alla merce contestata.
7. Resi: non si accettano resi se non preventivamente concordati e con resa franco ns. stabilimento e con una detrazione del 35% sul prezzo fatturato.
8. Foro competente: ed esplicitamente accettato dal compratore per ogni controversia relativa alle forniture del presente listino, è il foro di Udine.
9. Garanzia: i ns. prodotti sono garantiti per guasti dovuti a difetti di fabbricazione. La garanzia decade se:
 - il prodotto è stato usato a condizioni di esercizio non contemplate nelle norme e nelle indicazioni;
 - il prodotto è stato modificato, manomesso o per errato uso.

La nostra garanzia si limita alla sostituzione dei materiali difettosi. I pezzi difettosi sostituiti saranno di nostra proprietà. La consegna dei materiali sostituiti o da sostituire, devono comunque ritenersi franco nostro stabilimento.

Recanati

PERFECT CONNECTION

sede legale / head office:

Piazza San Cristoforo 12
33100 Udine (Ud) Italy

stabilimento / factory:

Via Zona Industriale 70
45010 Villadose (Ro) Italy

☎ +39 (0)425 405511

📠 +39 (0)425 408567

🌐 recanatieurope.it

@ info@recanatieurope.it



this price list is valid till new emission
il presenti listino ha validità fino a nuova emissione