

Certified by  
**BVQi**  
CERT. n° 448/002  
UNI EN 12201-2:2013

Certified by  
**BVQi**  
CERT. n° 448/005  
UNI 7990:2015

Certified by  
**BVQi**  
CERT. n° 448/004  
UNI EN 1329-1:2013

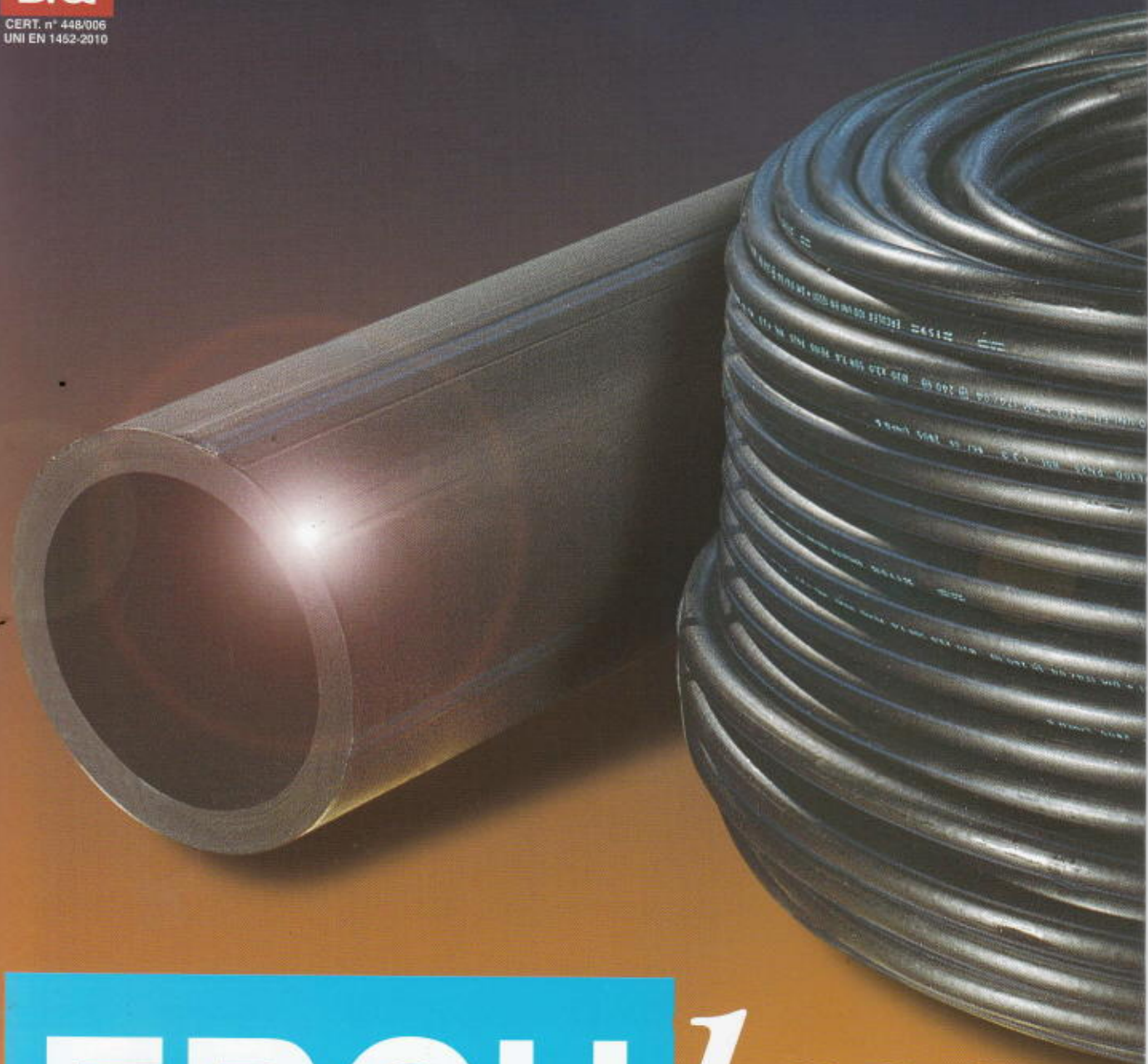
Certified by  
**BVQi**  
CERT. n° 448/001  
UNI EN 1401-1

Certified by  
**BVQi**  
CERT. n° 448/006  
UNI EN 1452-2010

# ERCULEA

r e s i n e

Listino Prezzi *Price List*  
n. 53/2 ~ 2012



# ERCUlex

Tubi in Pebd e Pead per condotte  
in pressione



# ERCULEA

r e s i n e

ERCULEA Resine Spa

Loc. Piano Lago - MANGONE (CS)

Tel. 0984.969234 (3 linee ISDN PBX)

Fax 0984.969493

erculea@tin.it - www.erculearesine.it

Certified by

CERT. n° 448/002  
UNI EN 12201-2:2013

## TUBI DI POLIETILENE ALTA DENSITÀ PE 100 A NORMA UNI EN 12201 - 2 / EN 12201 - 2 : 2013

High density polyethylene PE 100 pipes according UNI EN 12201 - 2 / EN 12201 - 2 : 2013

TUBI PER LA REALIZZAZIONE DI ACQUEDOTTI, IMPIANTI DI IRRIGAZIONE E RETI ANTINCENDIO ADATTI AL CONVOGLIAMENTO DI FLUIDI NON ALIMENTARI, DI LIQUIDI ALIMENTARI E DI ACQUA POTABILE RISPONDENTI ALLE PRESCRIZIONI IGIENICO-SANITARIE DEL MINISTERO DELLA SANITÀ (circolare n. 102 del 2/12/1978 e D.M. 174 del 6/4/2004)

Pe pipes for pipings systems for water supply, irrigation systems and fire fighting piping, suitable to pipe food-non food fluid, drinkable water, according to the requirements of the Italian ministry of health (circ. n. 102 - 2/12/1978 and D.M. 174 - 6/4/2004)

COLORE NERO CON RIGHE AZZURRE COLOUR: BLACK WITH BLUE STRIPES

### ERCULEX 100

### rotoli

DIAMETRO ESTERNO Outside diameter mm	PN 10 SDR 17		PN 12,5 SDR 13,6		PN 16 SDR 11		PN 25 SDR 7,4		LUNGHEZZA ROTTOLI m
	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	
20	1,6	0,57			2,0	0,61	3,0	0,87	100
25	1,6	0,70			2,3	0,92	3,5	1,28	100
32	2,0	1,06			3,0	1,43	4,4	1,99	100
40	2,4	1,61			3,7	2,18	5,5	3,02	100
50	3,0	2,34	3,7	2,72	4,6	3,32	6,9	4,70	100
63	3,8	3,73	4,7	4,31	5,8	5,25	8,6	7,38	100
75	4,5	5,27	5,6	6,82	6,8	7,55	10,3	11,66	100
90	5,4	7,57	6,7	9,79	8,2	10,97	12,3	16,72	100
110	6,6	11,27	8,1	14,47	10,0	16,22	15,1	25,03	50

PREZZI FRANCO NOSTRO STABILIMENTO  
PRICES FREE AT OUR FACTORY

PER L'UTILIZZO E LA POSA IN OPERA  
RICHIEDETECI LA PUBBLICAZIONE IIP N. 10  
INSTALLAZIONE DI ACQUEDOTTI IN PE



Certified by



CERT. n° 448/002  
UNI EN 12201-2:2013

# ERCULEX

## TUBI DI POLIETILENE ALTA DENSITÀ PE 100 A NORMA UNI EN 12201 - 2 / EN 12201 - 2 : 2013

High density polyethylene PE 100 pipes according UNI EN 12201 - 2 / EN 12201 - 2 : 2013

TUBI PER LA REALIZZAZIONE DI ACQUEDOTTI, IMPIANTI DI IRRIGAZIONE E RETI ANTINCENDIO ADATTI AL CONVOGLIAMENTO DI FLUIDI NON ALIMENTARI, DI LIQUIDI ALIMENTARI E DI ACQUA POTABILE RISPONDENTI ALLE PRESCRIZIONI IGIENICO-SANITARIE DEL MINISTERO DELLA SANITÀ (circolare n. 102 del 2/12/1978 e D.M. 174 del 6/4/2004)

Pe pipes for pipings systems for water supply, irrigation systems and fire fighting piping, suitable to pipe food-non food fluid, drinkable water, according to the requirements of the Italian ministry of health (circ. n. 102 - 2/12/1978 and D.M. 174 - 6/4/2004)

COLORE NERO CON RIGHE AZZURRE COLOUR: BLACK WITH BLUE STRIPES

### ERCULEX 100

barre

DIAMETRO ESTERNO Outside diameter mm	PN 10 SDR 17		PN 12,5 SDR 13,6		PN 16 SDR 11		PN 25 SDR 7,4		LUNGHEZZA BARRE m
	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	
32					3,0	1,54			6
40					3,7	2,42			6
50			3,7	3,03	4,6	3,69			6
63			4,7	4,79	5,8	5,83			6
75			5,6	6,32	6,8	7,33	10,3	10,49	6/12
90			6,7	9,08	8,2	10,64	12,3	15,05	6/12
110			8,1	13,41	10,0	15,74	15,1	22,52	6/12
125	7,4	13,81			11,4	20,39	17,1	28,96	6/12
140	8,3	17,33			12,7	25,44	19,2	36,38	6/12
160	9,5	21,94			14,6	32,35	21,9	47,32	6/12
180	10,7	29,43			16,4	43,45	24,6	61,66	6/12
200	11,9	34,18			18,2	50,45	27,4	74,00	6/12
225	13,4	46,05			20,5	67,83	30,8	96,34	6/12
250	14,8	53,14			22,7	78,53	34,2	115,43	6/12
280	16,6	70,89			25,4	104,55	38,3	149,12	6/12
315	18,7	84,53			28,6	124,56	43,1	183,25	6/12
355	21,1	114,29			32,2	168,05	48,5	239,34	6/12
400	23,7	135,94			36,3	200,78	54,7	295,07	6/12

PREZZI FRANCO NOSTRO STABILIMENTO  
PRICES FREE AT OUR FACTORY



Certified by

**BVQi**

CERT. n° 448/003  
UNI EN 1555-2:2011



## TUBI DI POLIETILENE ALTA DENSITÀ PE 100 GAS A NORMA UNI EN 1555-2-2011

High density polyethylene pipes PE 100 GAS according to UNI EN 1555

**TUBI PER LA REALIZZAZIONE DI CONDOTTE INTERRATE DI DISTRIBUZIONE GAS COMBUSTIBILE**

Buried pe pipes for the supply of gaseous fuel

### ERCUlex GAS

DIAMETRO ESTERNO Outside diameter mm	S 12,5 MOP (bar) 2		S 8 MOP (bar) 3		S 5 MOP (bar) 5		LUNGHEZZA ROTTOLI m	LUNGHEZZA BARRE m
	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m	SPESSORE Thickness mm	PREZZO Price €/m		
20					3,0	0,87	100	
25					3,0	1,12	100	
32					3,0	1,48	100	
40					3,7	2,13	100	
50					4,6	3,37	100	
63					5,8	5,30	100	
75					6,8	7,60	100	
90			5,2	7,29	8,2	10,97	100	
110			6,3	10,76	10,0	16,22	100	
125			7,1	13,77	11,4	19,82		6/12
140			8,0	17,24	12,7	26,21		6/12
160			9,1	21,78	14,6	33,36		6/12
180			10,3	28,51	16,4	43,45		6/12
200			11,4	33,96	18,2	51,98		6/12
225			12,8	44,06	20,5	67,73		6/12
250			14,2	52,82	22,7	80,83		6/12
280			16,0	68,39	25,4	104,40		6/12
315			17,9	83,56	28,6	128,21		6/12
355			20,2	109,55	32,3	168,10		6/12
400			22,8	138,11	36,4	211,37		6/12

■ Disponibili in rotoli COILS AVAILABLE

PREZZI FRANCO NOSTRO STABILIMENTO  
PRICES FREE AT OUR FACTORY



Certified by



 CERT. n° 448/005  
 UNI 7990:2015

# ERCULEX

## TUBI DI POLIETILENE BASSA DENSITÀ A NORMA UNI 7990:2015

Low density polyethylene pipes according to UNI 7990:2015

IL TUBO ERCULEX - BD È ATOSSICO AI SENSI DELLA CIRCOLARE N. 102 DEL 2/12/1978 E D.M. 174 DEL 6/4/2004.

SU RICHIESTA È FORNIBILE COPIA DEL CERTIFICATO DI ANALISI.

IL TUBO ERCULEX - BD È INOLTRE REALIZZATO SECONDO LE NORME UNI 7990:2004

Erculex BD pipes are atoxic according to the requirements of the italian ministry of health (circ. n° 102 - 2/12/1978 and D.M. 174 - 6/4/2004).

Analysis certificate are available to request

### ERCULEX BD

DIAMETRO ESTERNO <i>Outside diameter</i> mm poll.	PN 4		PN 6		PN 10		LUNGHEZZA ROTOLO m
	SPESSORE <i>Thickness</i> mm	PREZZO <i>Price</i> €/m	SPESSORE <i>Thickness</i> mm	PREZZO <i>Price</i> €/m	SPESSORE <i>Thickness</i> mm	PREZZO <i>Price</i> €/m	
16 3/8'	1,4	0,37	1,6	0,42	2,2	0,53	500
20 1/2'	1,6	0,54	1,7	0,56	2,7	0,81	200
25 3/4'	1,7	0,68	2,2	0,85	3,4	1,23	200*
32 1'	1,9	0,96	2,8	1,38	4,4	2,03	200*
40 1 1/4'	2,4	1,54	3,5	2,12	5,4	3,10	100
50 1 1/2'	3,0	2,33	4,3	3,23	6,8	4,77	100
63 2'	3,7	3,61	5,4	5,08	8,6	7,60	100
75 2 1/2'	4,5	5,70	6,5	7,92	10,2		100
90 3'	5,3	8,27	7,8	11,37	12,2		100
110 4'	6,5	12,32	9,5	16,91	14,9		100

\* NON A MARCHIO

\* Ø25 e Ø32 - PN10 - lunghezza rotoli m. 100

PREZZI FRANCO NOSTRO STABILIMENTO  
PRICES FREE AT OUR FACTORY

#### CARATTERISTICHE TECNICHE DEI TUBI

Resistenza alla fessurazione sotto sforzo (ESCR) (UNI 10207) (per Ø ≤ 32 mm)	Nessuna rottura
Resistenza alla pressione interna a 80° C sigma 2.0 MPa (UNI EN 921)	>165 h
Resistenza alla pressione interna a 20° C sigma 1.5 MPa (UNI EN 921)	>1000 h
Tempo di induzione all'ossidazione (OIT) 200° C	>20 min
Contenuto di nero fumo (carbon black) (UNI 9556)	>2%
Resistenza chimica	Vedi ISO/TR 10358
Colore	Nero

TOLLERANZE SOLO POSITIVE - PER MANICOTTI E PEZZI SPECIALI CHIEDERE LISTINO SEPARATO.  
Only positive tolerances - To request specific price list for fittings and special parts.

IL PRESENTE LISTINO ANNULLA E SOSTITUISCE I PRECEDENTI

È VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL PRESENTE LISTINO



# ERCULEA

r e s i n e

## ERCU*edil*

Tubi e raccordi in PVC  
rigido per l'edilizia  
Plastic pipes and fittings for building

## ERCU*ter*

Tubi in PVC per scarichi  
e condotte interrato  
PVC pipes for underground drain and sewer

## ERCU*press*

Tubi in PVC per condotte  
in pressione  
PVC pipes for conducts under pressure

## ERCU*gronda*

Canali di gronda in PVC  
"antiurto"  
PVC shock resistant eaves gutter

## ERCU*drill*

Tubi di PVC per pozzi  
PVC pipes for wells

## ERCU*line*

Tubi di polietilene corrugato  
a doppia parete  
Twin Layer Corrugated Pe Pipe

## Pluvio Eterno

Il pluviale in plastic-rame

**ERCULEA Resine Spa**

Loc. Piano Lago - Mangone (CS)  
Tel. 0984.969234 (4 linee ISDN PBX)  
Fax 0984.969493

e-mail: [erculea@tin.it](mailto:erculea@tin.it)  
website: [www.erculearesine.it](http://www.erculearesine.it)