



Fabbri

TUBI, RACCORDI E VALVOLE

CATALISTINO IRRIGAZIONE

Tubazioni, raccordi, irrigatori, pompe e serbatoi

2020

Indice

NORMATIVE E CERTIFICAZIONI	pg 1 3	SCONTO	_____
TUBAZIONI PE	pg 3	SCONTO	_____
TUBI BASA DENSITA'	pg 4	SCONTO	_____
RACCORDI A COMPRESSIONE	pg 5 11	SCONTO	_____
RACCORDI ELETTRISALDABILI	pg 12 19	SCONTO	_____
IRIGAZIONE	pg 20 29	SCONTO	_____
POZZETI IRRIGAZIONE	pg 30	SCONTO	_____
POMPE	pg 31 32	SCONTO	_____
SERBATOI ESTERNO/INTERRO	pg 33 35	SCONTO	_____
ACCESSORI	pg 37 41	SCONTO	_____



DI PRODOTTO



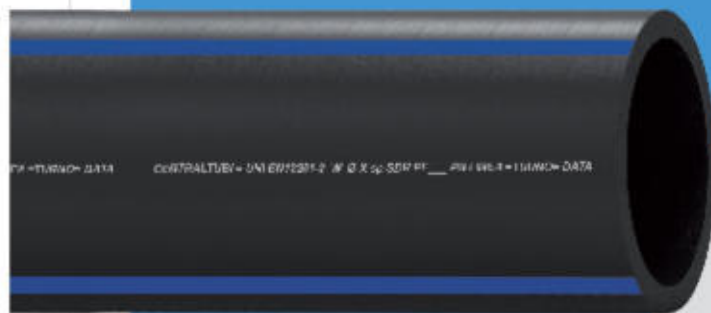
AZIENDALI



TUBAZIONI PE



PE100



Tubi di PE di colore nero con bande azzurre per il trasporto di **acqua potabile** o da potabilizzare.

ROTOLI

PE100 UNI EN 12201-2

Ø mm	PN 10 SDR 17		PN 16 SDR 11		PN 25 SDR 7,4	
	e_n	€/m	e_n	€/m	e_n	€/m
20	-	-	2,0	0,68	3,0	0,97
25	2,0	0,90	2,3	1,03	3,5	1,43
32	2,0	1,20	3,0	1,60	4,4	2,22
40	2,4	1,80	3,7	2,51	5,5	3,48
50	3,0	2,76	4,6	3,82	6,9	5,42
63	3,8	4,23	5,8	6,04	8,6	8,49
75	4,5	6,43	6,8	8,88	10,3	12,72
90	5,4	9,26	8,2	12,90	12,3	18,24
110	6,6	13,73	10,0	19,08	15,1	27,30

BARRE

PE100 UNI EN 12201-2

Ø mm	PN 6 SDR 26		PN 10 SDR 17		PN 16 SDR 11		PN 25 SDR 7,4	
	e_n	€/m	e_n	€/m	e_n	€/m	e_n	€/m
20	-	-	-	-	2,0	0,72	3,0	1,02
25	-	-	-	-	2,3	1,08	3,5	1,50
32	-	-	-	-	3,0	1,68	4,4	2,34
40	-	-	-	-	3,7	2,64	5,5	3,66
50	-	-	3,0	2,76	4,6	4,02	6,9	5,70
63	-	-	3,8	4,32	5,8	6,36	8,6	8,94
75	-	-	4,5	5,61	6,8	8,14	10,3	11,66
90	-	-	5,4	8,09	8,2	11,83	12,3	16,72
110	-	-	6,6	11,99	10,0	17,49	15,1	25,03
125	-	-	7,4	15,35	11,4	22,66	17,1	32,18
140	-	-	8,3	18,38	12,7	26,99	19,2	38,59
160	6,2	18,11	9,5	23,99	14,6	35,39	21,9	50,19
180	6,9	22,54	10,7	30,29	16,4	44,73	24,6	63,47
200	7,7	27,97	11,9	37,38	18,2	55,18	27,4	78,49
225	8,6	35,11	13,4	47,41	20,5	69,83	30,8	99,17
250	9,6	43,48	14,8	58,12	22,7	85,89	34,2	122,43
280	10,7	54,22	16,6	72,98	25,4	107,63	38,3	153,51
315	12,1	69,09	18,7	92,45	28,6	136,24	43,1	194,36
355	13,6	87,32	21,1	117,65	32,2	172,99	48,5	246,38
400	15,3	110,68	23,7	148,68	36,3	219,61	54,7	312,95
450	17,2	139,95	26,7	188,32	40,9	278,04	61,5	395,85
500	19,1	172,63	29,7	232,73	45,4	343,09	-	-
560	21,4	216,35	33,2	291,53	50,8	429,82	-	-
630	24,1	274,17	37,4	369,23	57,2	544,58	-	-
710	27,2	348,99	42,1	469,19	-	-	-	-
800	30,6	442,03	47,4	594,98	-	-	-	-
900	34,4	561,27	53,3	752,59	-	-	-	-
1000	38,2	689,83	59,3	930,14	-	-	-	-



SPECIFICA TECNICA

Tubi PE100 (MRS 10 MPa) di colore nero con bande azzurre coestruse sulla superficie esterna, interamente rispondenti alla norma UNI EN 12201, per trasporto di liquidi in pressione, dotati di certificati di rispondenza alle disposizioni del Ministero della Sanità relative ai manufatti per liquidi alimentari (Dec. Min. n. 174 del 6 Aprile 2004).

e_n = spessore nominale [mm]



DN 20 ÷ 75 mm
(standard) m 100
DN 90 ÷ 110 mm
(standard) m 50



DN 25 ÷ 1000 mm
m 6 ÷ 12

N.B: bancali e/o lunghezze particolari disponibili su richiesta.

CERTIFICAZIONI DI PRODOTTO



TUBI DI POLIETILENE BASSA DENSITÀ

per il trasporto di fluidi in pressione non permanente, per irrigazione aerea e interrata



○ ROTOLI 100 MT

DN mm	PN 4		PN 6	
	sp [mm]	€/m	sp [mm]	€/m
16	1,4	0,40	1,6	0,45
20	1,6	0,58	1,7	0,60
25	1,7	0,72	-	-
32	1,9	1,02	-	-
40	2,4	1,45	3,5	2,00
50	3,0	2,20	4,3	3,05
63	3,7	3,41	5,4	4,80



SPECIFICA TECNICA

Questi tubi non sono idonei all'impiego negli acquedotti (rete o derivazione utenza), nelle reti antincendio, per usi industriali, in tutti gli impianti dove è previsto una condizione di esercizio costantemente in pressione per irrigazione aerea e interrata.



RACCORDI COMPRESSIONE



RIFERIMENTI NORMATIVI

La produzione delle linee di raccordi a compressione in PP è realizzata seguendo i più alti standard qualitativi e nel completo rispetto dei vincoli ambientali imposti dalle leggi vigenti e in accordo con la norma

ISO 14001.

Tutti i prodotti sono realizzati in accordo al sistema di garanzia della qualità secondo la norma **ISO 9001.**

• **ISO 17885**

Sistemi di tubazioni in materiali termoplastici - Raccordi meccanici per sistemi in pressione - Specifiche di prodotto

• **ISO 7-1**

Tubazioni con sistemi di connessione tramite filettatura. Parte 1: specifiche, dimensioni e tolleranze

• **KIWA BRL-K17105-01**

Guida di valutazione - K17105-01 Agosto, 2012

Replaces: BRL K533, d.d. 15-12-1998 and BRL K534, d.d. 01-09-1998 and BRL 569, d.d. 30-03-1999

per i prodotti in PE approvati KIWA destinati al trasporto di acqua potabile e da potabilizzare

• **UNI 9561**

Tubi e raccordi di materia plastica, raccordi a compressione per giunzione meccanica per uso con tubi in pressione di polietilene

• **UNI EN ISO 228-1**

Filettature di tubazioni per accoppiamento non a tenuta sul filetto. Parte 1. Dimensioni, tolleranze e designazione

• **UNI EN ISO 1452**

Sistemi di tubazioni di materia plastica per adduzione acqua. Policloruro di vinile non plastificato (PVC-U)

• **UNI EN 10226-1**

Filettature di tubazioni per accoppiamento con tenuta sul filetto

• **UNI 7990**

Tubi di polietilene a bassa densità - Dimensioni, requisiti e metodi di prova

APPROVAZIONI E MARCHI DI QUALITÀ



• DVGW (Deutsche Vereinigung des Gas- und Wasserfaches) - Germania



• IIP (Istituto Italiano dei Plastici) - Italia
Numero distintivo 122



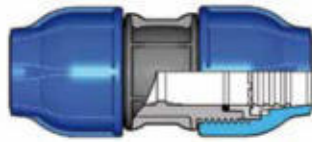
• KIWA (Keurings Institut voor Waterleiding Artikelen) - Olanda



• Ukrainian hygienic, safety and quality regulation - Ucraina



MAGNUM D 16÷110 SISTEMA MAGNUM



ZBP

Bigiunto

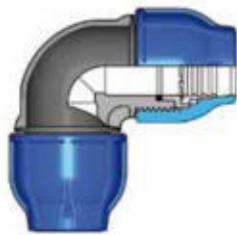
d	Codice	€	Pack	Q.tà Cartone	Tipo Cartone
16	ZBP016	4,24	20	360	02
20	ZBP020	4,57	20	100	02
25	ZBP025	5,43	15	90	02
32	ZBP032	7,05	10	50	02
40	ZBP040	11,39	-	35	02
50	ZBP050	15,55	-	24	02
63	ZBP063	21,45	-	15	02
75	ZBP075	40,41	-	16	01
90	ZBP090	50,18	-	8	01
110	ZBP110	106,82	-	4	01



ZRP

Manicotto di riparazione

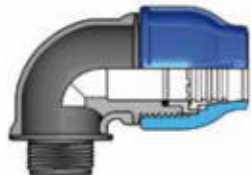
d	Codice	€	Pack	Q.tà Cartone	Tipo Cartone
32	ZRP032	11,60	1	14	04
40	ZRP040	18,70	1	8	04
50	ZRP050	23,07	1	6	04
63	ZRP063	29,60	1	6	03



ZGP

Gomito a 90°

d	Codice	€	Pack	Q.tà Cartone	Tipo Cartone
16	ZGP016	4,57	20	360	02
20	ZGP020	4,57	20	120	02
25	ZGP025	5,57	15	90	02
32	ZGP032	6,94	10	50	02
40	ZGP040	11,96	-	30	02
50	ZGP050	16,77	-	24	02
63	ZGP063	20,33	-	12	02
75	ZGP075	39,29	-	12	01
90	ZGP090	48,77	-	8	01
110	ZGP110	100,82	-	4	01

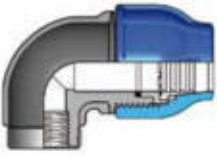


ZGMP

Gomito a 90° filettato maschio

d	r	Codice	€	Pack	Q.tà Cartone	Tipo Cartone
16	1/2"	ZGMP016012	2,82	20	400	02
20	1/2"	ZGMP020012	2,98	20	120	03
20	3/4"	ZGMP020034	2,98	20	120	03
25	3/4"	ZGMP025034	3,63	15	120	02
32	1"	ZGMP032100	4,71	10	80	02
40	1 1/4"	ZGMP040114	7,51	-	50	02
40	1 1/2"	ZGMP040112	7,51	-	50	02
50	1 1/2"	ZGMP050112	10,38	-	30	02
63	2"	ZGMP063200	14,32	-	20	02



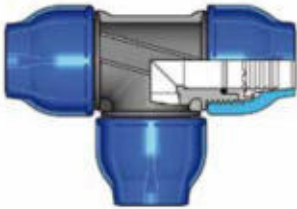


ZGFP

Gomito a 90° filettato femmina

d	r	Codice	€	Pack	Qtà Cartone	Tipo Cartone
16	3/8"	ZGFP016038	3,54	20	400	02
16	1/2"	ZGFP016012	3,54	20	400	02
20	1/2"	ZGFP020012	3,54	20	100	03
20	3/4"	ZGFP020034	3,54	20	100	03
25	1/2"	ZGFP025012	4,24	15	120	02
25	3/4"	ZGFP025034	4,24	15	120	02
25	1"	ZGFP025100	4,24	15	120	02
32	3/4"	ZGFP032034	5,09	10	80	02
32	1"	ZGFP032100	5,09	10	80	02
40	1 1/4"	ZGFP040114	9,90	-	50	02
50	1 1/2"	ZGFP050112	13,20	-	30	02
50	2"	ZGFP050200	13,20	-	30	02
63	2"	ZGFP063200	17,88	-	20	02
75	2"	ZGFP075200	32,39	-	20	01
75	2 1/2"	ZGFP075212	32,39	-	20	01
75	3"	ZGFP075300	32,39	-	20	01
90	3"	ZGFP090300	62,85	-	10	01
110	4"	ZGFP110400	107,37	-	6	01

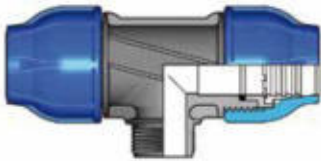
Da r. 1 1/4" a 4" con anello di rinforzo in acciaio inox di serie



ZTP

Giunto a T a 90°

d	Codice	€	Pack	Qtà Cartone	Tipo Cartone
16	ZTP016	5,85	20	220	02
20	ZTP020	5,91	5	80	02
25	ZTP025	7,87	5	50	02
32	ZTP032	10,14	5	30	02
40	ZTP040	16,77	-	20	02
50	ZTP050	22,58	-	15	02
63	ZTP063	32,13	-	15	01
75	ZTP075	55,80	-	7	01
90	ZTP090	77,17	-	3	01
110	ZTP110	150,20	-	2	01



ZTMP

Giunto a T a 90° filettato maschio

d	r	d2	Codice	€	Pack	Qtà Cartone	Tipo Cartone
16	1/2"	16	ZTMP016012016	4,78	20	240	02
25	1/2"	25	ZTMP025012025	6,55	10	60	02
25	3/4"	25	ZTMP025034025	6,55	-	60	02
32	1"	32	ZTMP032100032	8,12	5	40	02
40	1 1/4"	40	ZTMP040114040	14,26	-	25	02
50	1 1/2"	50	ZTMP050112050	20,33	-	18	02
63	2"	63	ZTMP063200063	39,29	-	20	01

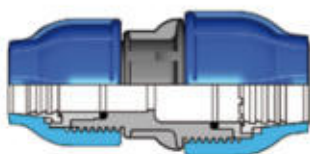


**ZTFP**

Giunto a T a 90° filettato femmina

d	r	d2	Codice	€	Pack	Qty Cartone	Tipo Cartone
16	3/8"	16	ZTFP016038016	4,67	20	240	02
16	1/2"	16	ZTFP016012016	4,67	20	240	02
20	1/2"	20	ZTFP020012020	4,71	10	120	02
20	3/4"	20	ZTFP020034020	4,71	10	120	02
25	1/2"	25	ZTFP025012025	6,10	5	75	02
25	3/4"	25	ZTFP025034025	6,10	5	75	02
25	1"	25	ZTFP025100025	6,10	5	75	02
32	3/4"	32	ZTFP032034032	6,63	5	40	02
32	1"	32	ZTFP032100032	6,63	5	40	02
40	1"	40	ZTFP040100040	14,32	-	30	02
40	1 1/4"	40	ZTFP040140040	14,32	-	25	02
50	1 1/2"	50	ZTFP050120050	19,18	-	20	02
50	2"	50	ZTFP050200050	19,18	-	18	02
63	2"	63	ZTFP063200063	27,36	-	20	01
75	2"	75	ZTFP075200075	47,33	-	10	01
75	2 1/2"	75	ZTFP075212075	47,33	-	10	01
75	3"	75	ZTFP075300075	47,33	-	10	01
90	3"	90	ZTFP090300090	73,38	-	6	01
110	4"	110	ZTFP110400110	110,68	-	3	P02

Da r: 1 1/4" a 4" con anello di rinforzo in acciaio inox di serie

**ZBRP**

Giunto ridotto

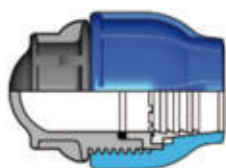
d1	d2	Codice	€	Pack	Qty Cartone	Tipo Cartone
20	16	ZBRP020016	5,40	20	260	02
25	20	ZBRP025020	5,43	15	120	02
32	20	ZBRP032020	6,59	10	80	02
32	25	ZBRP032025	6,59	10	80	02
40	25	ZBRP040025	11,08	-	55	02
40	32	ZBRP040032	11,08	-	50	02
50	25	ZBRP050025	14,26	-	40	02
50	32	ZBRP050032	14,26	-	35	02
50	40	ZBRP050040	14,26	-	30	02
63	32	ZBRP063032	20,33	-	15	02
63	50	ZBRP063050	20,33	-	15	02
75	63	ZBRP075063	36,81	-	20	01
90	75	ZBRP090075	48,77	-	12	01
110	90	ZBRP110090	102,15	-	6	01

**ZHP**

Gomito a 45°

d	Codice	€	Pack	Qty Cartone	Tipo Cartone
32	ZHP032	8,40	-	20	04
40	ZHP040	15,14	-	15	03
50	ZHP050	20,48	-	20	02
63	ZHP063	27,58	-	12	02





ZCP

Tappo terminale

d	Codice	€	Pack	Q.tà Cartone	Tipo Cartone
16	ZCP016	2,47	20	500	02
20	ZCP020	3,26	25	150	03
25	ZCP025	3,54	15	150	02
32	ZCP032	4,24	10	120	02
40	ZCP040	7,05	-	65	02
50	ZCP050	10,38	-	45	02
63	ZCP063	14,04	-	25	02
75	ZCP075	33,26	-	26	01
90	ZCP090	38,05	-	10	02
110	ZCP110	82,02	-	6	02



ZTRP

Giunto a T a 90° ridotto

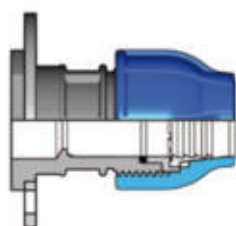
d1	d2	d3	Codice	€	Pack	Q.tà Cartone	Tipo Cartone
25	20	25	ZTRP025020025	7,66	5	60	02
32	25	32	ZTRP032025032	9,90	5	30	02
40	25	40	ZTRP040032040	16,78	-	20	02
50	40	50	ZTRP050040050	22,58	-	15	02
63	50	63	ZTRP063050063	29,82	-	15	01



ZTFP

Giunto a T a 90° filettato femmina

d1	r	d2	Codice	€	Pack	Q.tà Cartone	Tipo Cartone
25	1"	32	ZTFP032100025	6,63	5	40	02

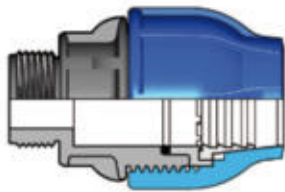


ZOP

Adattatore flangiato

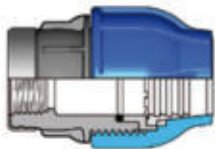
d1	DN	Codice	€	Pack	Q.tà Cartone	Tipo Cartone
50	40	ZOP050040	34,58	-	12	03
50	50	ZOP050050	34,58	-	20	02
63	50	ZOP063050	36,82	-	15	02
75	65	ZOP075065	53,34	-	10	02
90	80	ZOP090080	64,77	-	6	02
90	100	ZOP090100	74,59	-	6	02
110	100	ZOP110100	93,40	-	5	02





ZMP
Adattatore maschio

d	r	Codice	€	Pack	Qtà Cartone	Tipo Cartone
16	3/8"	ZMP016038	2,61	20	500	02
16	1/2"	ZMP016012	2,61	20	500	02
16	3/4"	ZMP016034	2,61	20	500	02
20	1/2"	ZMP020012	2,61	25	100	03
20	3/4"	ZMP020034	2,61	25	100	03
20	1"	ZMP020100	2,61	25	100	03
25	1/2"	ZMP025012	2,98	15	150	02
25	3/4"	ZMP025034	2,98	15	150	02
25	1"	ZMP025100	2,98	15	150	02
32	3/4"	ZMP032034	3,88	10	100	02
32	1"	ZMP032100	3,88	10	100	02
32	1 1/4"	ZMP032114	4,24	10	100	02
32	1 1/2"	ZMP032112	4,71	10	100	02
40	1"	ZMP040100	7,05	-	60	02
40	1 1/4"	ZMP040114	7,05	-	60	02
40	1 1/2"	ZMP040112	7,05	-	60	02
40	2"	ZMP040200	7,41	-	60	02
50	1 1/4"	ZMP050114	9,24	-	48	02
50	1 1/2"	ZMP050112	9,24	-	45	02
50	2"	ZMP050200	9,24	-	36	02
63	1 1/2"	ZMP063112	13,20	-	25	02
63	2"	ZMP063200	13,20	-	25	02
75	2"	ZMP075200	26,30	-	28	01
75	2 1/2"	ZMP075212	26,30	-	28	01
75	3"	ZMP075300	26,30	-	28	01
90	2"	ZMP090200	30,81	-	16	01
90	2 1/2"	ZMP090212	30,81	-	16	01
90	3"	ZMP090300	30,81	-	16	01
90	4"	ZMP090400	36,96	-	16	01
110	2"	ZMP110200	60,97	-	8	01
110	3"	ZMP110300	60,97	-	8	01
110	4"	ZMP110400	60,97	-	8	01



ZFP
Adattatore femmina

d	r	Codice	€	Pack	Qtà Cartone	Tipo Cartone
16	3/8"	ZFP016038	2,86	20	500	02
16	1/2"	ZFP016012	2,86	20	500	02
20	1/2"	ZFP020012	2,86	25	150	03
20	3/4"	ZFP020034	2,86	25	125	03
20	1"	ZFP020100	3,03	25	150	02
25	3/4"	ZFP025034	3,32	15	150	02
25	1"	ZFP025100	3,32	15	150	02
32	3/4"	ZFP032034	4,24	10	100	02
32	1"	ZFP032100	4,78	10	90	02
32	1 1/4"	ZFP032114	4,78	10	90	02
40	1"	ZFP040100	7,41	-	60	02
40	1 1/4"	ZFP040114	7,41	-	60	02
40	1 1/2"	ZFP040112	7,41	-	60	02
50	1 1/2"	ZFP050112	9,83	-	40	02
50	2"	ZFP050200	9,83	-	40	02
63	1 1/2"	ZFP063112	13,87	-	25	02
63	2"	ZFP063200	13,87	-	25	02
75	2"	ZFP075200	27,64	-	28	01
75	2 1/2"	ZFP075212	27,64	-	28	01
90	2"	ZFP090200	33,76	-	16	01
90	3"	ZFP090300	33,76	-	15	01
90	4"	ZFP090400	35,27	-	12	01
110	3"	ZFP110300	76,11	-	10	01
110	4"	ZFP110400	76,11	-	10	01

Da r. 1 1/4" a 4" con anello di rinforzo in acciaio inox di serie



RACCORDI ELETTROSALDABILI



GLOSSARIO

- MFR** Indice di fluidità della resina o del prodotto finito in massa.
- MOP** Pressione massima operativa nel sistema di tubazioni espresso normalmente in bar e ricavato dalla formula: $\frac{20 \times \text{MRS}}{C \times (\text{SDR}-1)}$
C rappresenta il coefficiente di sicurezza (in Italia C=1,25 per acqua e 3,25 per gas)
- PFA** Pressione di esercizio ammissibile. Massima pressione idrostatica che un componente è capace di mantenere in servizio continuo (EN 805:1999). Alla temperatura di 20°C e per 50 anni di servizio corrisponde alla definizione di PN
- Os** Tensione di progetto ricavato dalla relazione: $\frac{\text{MRS}}{C}$
- PMA** Massima pressione di esercizio ammissibile
Massimi picchi occasionali di pressione (inclusi disturbi dovuti a sovrappressioni), che un componente è in grado di mantenere in servizio continuo (EN 805)
- PEA** Pressione di collaudo ammissibile
Massima pressione idrostatica che un componente nuovo, una volta installato, è capace di mantenere per un periodo di tempo relativamente corto, allo scopo di assicurare l'integrità e la tenuta della condotta (EN 805)
- MOP** Massima pressione operativa (condotte per trasporto gas)
Massima pressione effettiva del gas nella condotta in uso continuo
- DN** Diametro Nominale: valore convenzionale con cui si individua il diametro dei componenti meccanici di un sistema di tubazioni quali tubi, raccordi, valvole e pezzi speciali. Indica inoltre la foratura convenzionale delle flange
- S** Serie = designazione convenzionale del tubo conforme alla ISO 4065
- e** Spessore della parete del tubo.
- OIT** Tempo di induzione all'ossidazione del tubo.
- SDR** Rapporto tra il diametro esterno e lo spessore del tubo.
- PE 100** Polietilene alta densità con valore minimo garantito del carico di rottura pari a 10 Mpa per 50 anni a 20°C
- PE 80** Polietilene media densità con valore minimo garantito del carico di rottura pari a 8 Mpa per 50 anni a 20°C
- MRS** Resistenza minima richiesta. Indica, con un'approssimazione del 97,5%, la minima resistenza garantita del carico di rottura del materiale sottoposto a pressione idrostatica costante a 20°C e per un tempo di 50 anni.
- VN** Portata espressa in m³/h



Utilizzo per acqua



Utilizzo per gas

MARCHI DI CONFORMITÀ

I raccordi elettrosaldabili di sicurezza **FRIALEN**[®] sono certificati dall'Istituto Italiano dei Plastici che, in base ai risultati ottenuti, ha concesso i marchi di conformità ai requisiti delle norme UNI EN 1555-3 e UNI EN 12201-3 (condotte per trasporto gas e acqua), nonché UNI 15494 (per applicazioni industriali).

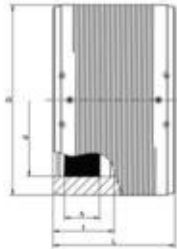


UNI EN 1555-3

UNI EN 12201-3

Vedere per ulteriori informazioni il notiziario dell'I.I.P.

Le certificazioni sono disponibili su richiesta.



UB PN16

Manicotto senza fermo

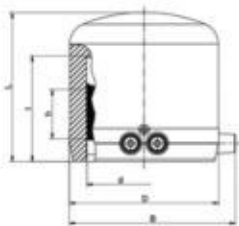
Resistenza scoperta per un'ottimale diffusione del calore, grande profondità di inserimento, larghezza di saldatura elevata, assenza di colature nelle zone fredde sia lateralmente che centralmente. Dal d 20 al d 75 PN 25.

Dal d 400 con tecnica di preriscaldamento (consigliato dal d 400 al d 450; necessario dal d 500 al d 800).

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

d	D	L	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qtà Cartone
16	29	60	0,030	T-612577	6,63	135
32	45	77	0,064	T-612662	8,45	60
40	54	86	0,096	T-612663	8,70	40
50	68	98	0,151	T-612664	13,64	25
63	82	112	0,225	T-612665	14,72	15
75	98	122	0,360	T-612666	21,83	50
90	114	157	0,510	T-612667	27,63	30
110	137	159	0,705	T-612668	33,41	24
125	156	172	0,946	T-612669	45,72	16
140	174	184	1,270	T-615001	54,87	12
160	199	190	1,772	T-612671	60,66	8
180	220	210	2,088	T-612672	88,99	6
200	247	220	2,798	T-612673	103,58	1
225	277	236	3,950	T-612674	126,85	1
250	315	246	5,800	T-612675	178,08	1
280	347	285	7,740	T-615073	243,19	1
315	390	300	10,040	T-612670	282,13	1
355	445	300	14,600	T-615074	544,47	1
400*	500	320	20,800	T-615075	670,35	1
450*	560	340	30,000	T-615076	903,88	1
500*	630	360	40,000	T-615124	975,02	1
560*	715	380	55,000	T-616312	2.037,91	1
630*	810	420	79,600	T-616269	2.307,87	1
710*	900	442	101,000	T-616313	2.601,30	1
800*	1000	500	138,800	T-616314	5.485,95	1

* Zone di saldatura separate



MV

Manicotto di chiusura

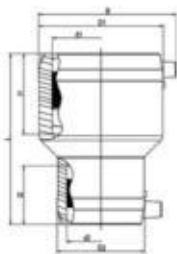
Resistenza scoperta per un'ottimale diffusione del calore, con grande profondità di inserimento, con larghezza di saldatura molto elevata unitamente ad assenza di colature nelle zone fredde. Dal d 180 con indicatori di fusione.

Spessore minimo tubi ≥ 3 mm.

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

d	D	L	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qtà Cartone
20	31	62	0,035	T-612025	15,33	40
25	35	65	0,040	T-612026	16,18	40
32	44	70	0,060	T-612027	18,59	40
40	55	75	0,090	T-612028	20,63	25
50	67	80	0,125	T-612029	30,51	20
63	84	88	0,210	T-612030	34,86	15
75	99	99	0,320	T-612031	53,90	20
90	118	114	0,500	T-612032	70,65	16
110	143	125	0,825	T-612033	90,08	12
125	163	135	1,160	T-612034	111,18	8
160	208	180	2,240	T-612035	156,50	10
180	225	195	2,800	T-616183	234,75	6
200	250	210	3,900	T-616184	375,65	4
225	280	230	5,050	T-616185	364,59	4

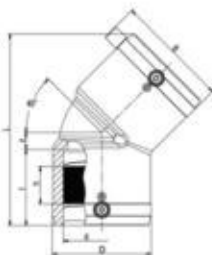


**MR****Manicotto di riduzione**

Resistenza scoperta per un'ottimale diffusione del calore, grande profondità di inserimento, larghezza di saldatura molto elevata unitamente ad assenza di colature nelle zone fredde sia lateralmente che centralmente.

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

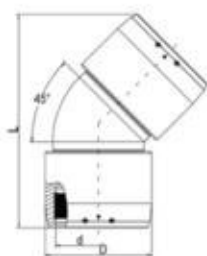
d1	d2	D1/D2	L	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qtà Cartone
32	16	45/28	91	0,060	T-616452	35,77	70
32	20	45/32	88	0,060	T-615386	16,65	80
32	25	45/38	88	0,070	T-615502	17,14	70
40	20	54/32	98	0,080	T-615387	21,22	60
40	32	54/45	98	0,090	T-615388	21,22	50
50	20	68/32	110	0,130	T-612069	23,53	32
50	32	68/45	110	0,140	T-612070	24,85	32
50	40	68/54	110	0,140	T-612071	27,26	25
63	32	82/45	125	0,210	T-615389	33,41	18
63	40	82/54	125	0,220	T-615390	33,41	16
63	50	82/68	125	0,230	T-612072	33,41	16
75	63	94/79	143	0,325	T-616583	42,20	15
90	50	117/68	160	0,470	T-615391	46,67	15
90	63	117/82	160	0,510	T-615392	46,67	15
90	75	113/94	159	0,505	T-616582	56,51	15
110	63	142/82	160	0,730	T-615393	75,37	10
110	90	140/115	180	0,900	T-615693	75,37	8
125	90	155/115	200	0,980	T-615694	87,06	8
125	110	157/138	204	1,300	T-616510	119,52	16
160	110	201/140	230	1,990	T-615695	136,85	8
180	125	216/155	274	2,600	T-616511	247,93	8
225	160	282/203	270	4,800	T-616356	595,61	1

**W 45****Gomito a 45°**

Resistenza scoperta per un'ottimale diffusione del calore, grande profondità di inserimento, larghezza di saldatura molto elevata unitamente ad assenza di colature nelle zone fredde sia lateralmente che centralmente.

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

d	D	L	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qtà Cartone
32	43	102	0,070	T-612092	25,22	45
40	54	120	0,110	T-612094	28,11	25
50	66	136	0,175	T-612096	38,48	20
63	82	158	0,295	T-612098	40,29	10
75	96	198	0,520	T-612100	56,19	14
90	115	232	0,810	T-612102	70,29	8
110	138	265	1,320	T-612104	104,54	10
125	157	279	1,770	T-612106	141,20	10
160	207	377	4,410	T-615275	248,26	4
180	228	382	4,610	T-615687	314,21	3
200	254	415	6,760	T-616264	432,96	1
225	280	450	8,290	T-615688	529,29	1

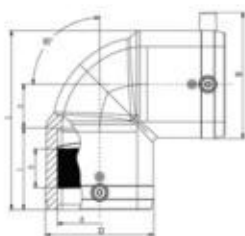
**W 45 XL****Gomito a 45° versione XL**

Resistenza scoperta per un'ottimale diffusione del calore, grande profondità di inserimento, larghezza di saldatura molto elevata unitamente ad assenza di colature nelle zone fredde sia lateralmente che centralmente. Zone di saldatura separate per ogni lato.

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

d	D	L	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qtà Cartone
250	310	621	17,300	T-616404	1.726,89	1
280	350	702	25,600	T-616405	2.295,83	1
315	396	755	36,000	T-616406	3.035,06	1





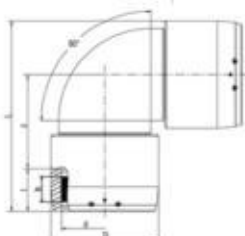
W 90

Gomito a 90°

Resistenza scoperta per un'ottimale diffusione del calore, grande profondità di inserimento, larghezza di saldatura molto elevata unitamente ad assenza di colature nelle zone fredde sia lateralmente che centralmente.

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

d	D	L	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qta Cartone
20	29	71	0,040	T-616686	23,17	200
25	37	73	0,060	T-612091	23,17	60
32	43	82	0,070	T-612093	25,22	45
40	53	96	0,110	T-612095	28,11	25
50	66	113	0,390	T-612097	38,48	20
63	83	136	0,340	T-612099	40,29	8
75	96	170	0,600	T-612101	56,19	12
90	115	202	0,950	T-612103	70,29	6
110	138	234	1,560	T-612105	104,54	10
125	157	254	2,030	T-612107	141,20	8
160	207	329	4,840	T-615276	248,26	3
180	228	354	5,760	T-615689	314,21	3
200	254	392	8,557	T-616265	432,96	2
225	280	430	10,220	T-615690	529,29	1



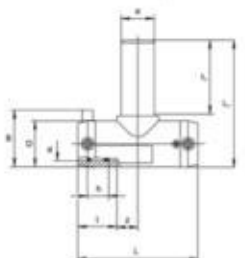
W 90 XL

Gomito a 90° versione XL

Resistenza scoperta per un'ottimale diffusione del calore, grande profondità di inserimento, larghezza di saldatura molto elevata unitamente ad assenza di colature nelle zone fredde sia lateralmente che centralmente. Zone di saldatura separate per ogni lato.

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

d	D	L	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qta Cartone
250	310	534	19,100	T-616408	1.726,89	1
280	350	621	27,500	T-616409	2.295,83	1
315	396	677	40,000	T-616410	3.035,06	1



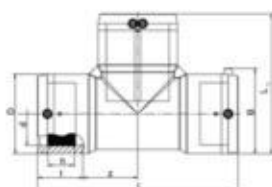
TA

Raccordo a T elettrosaldabile in linea

Raccordo a T elettrosaldabile in linea, spire esposte per ottimale diffusione del calore, grande profondità di inserimento, larghezza di saldatura elevata, con zone fredde presenti sia lateralmente che centralmente. La lunghezza maggiorata del codolo di derivazione consente l'esecuzione di ulteriore saldatura in caso di errore.

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

d	D	L	L1	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qta Cartone
25	36	108	110	0,080	T-616338	34,17	40
32	44	116	131	0,120	T-615719	34,42	30
40	53	146	151	0,210	T-615720	39,12	20
50	67	175	186	0,360	T-615721	53,35	10
63	81	197	203	0,530	T-615722	56,08	10



T

Raccordo a T

Elettrosaldabile su tre lati, resistenza scoperta per una ottimale diffusione del calore su tutti i tre lati, grande profondità di inserimento, larghezza di saldatura molto elevata unitamente ad assenza di colature nelle zone fredde sia lateralmente che centralmente. Il passaggio in linea si salda in un'unica soluzione.

PE100 SDR 11 - Massima pressione di esercizio 16 bar (Acqua)/5 bar (Gas)

d	D	L	L1	Peso Kg/Pz	Codice	€	Qta Cartone
75	95	278	187	0,980	T-612165	79,23	8
90	117	305	211	1,650	T-612166	101,78	10
110	142	355	248	2,580	T-612167	150,48	6
125	160	384	272	3,520	T-612168	188,22	5
160	200	430	315	5,820	T-615277	286,85	3
180	228	480	354	7,900	T-615691	433,44	2
200	251	550	400	11,130	T-616266	567,28	1
225	284	580	430	13,900	T-615692	616,21	1



COLLARE DI PRESA**SPIGOT SADDLE****SELLE DE BRANCHEMENT****Stampato ad iniezione - Injection moulded - Moulé par injection**

Elettrofusione - Electrofusion - Électrosoudage

Acqua - Water - Eau

PE100 NERO - PE100 BLACK - PE100 NOIR

CODICE / CODE (PN16): **9516...**

Codice	Dimensioni	Descrizione	PN	Prezzo
Code	Dimension	Detail	PN	Price
Code	Dimension	Description	PN	Prix
9516040EU	40/20	40/20 SDR11	PN16	€ 46,44
9516042EU	40/25	40/25 SDR11	PN16	€ 46,44
9516041EU	40/32	40/32 SDR11	PN16	€ 46,44
9516051EU	50/20	50/20 SDR11	PN16	€ 61,37
9516052EU	50/25	50/25 SDR11	PN16	€ 61,37
9516050EU	50/32	50/32 SDR11	PN16	€ 61,37
9516063EU	63/20	63/20 SDR11	PN16	€ 64,47
9516064EU	63/25	63/25 SDR11	PN16	€ 64,47
9516065EU	63/32	63/32 SDR11	PN16	€ 64,47
9516066EU	63/40	63/40 SDR11	PN16	€ 64,47
9516067EU	63/50	63/50 SDR11	PN16	€ 64,47
9516068EU	63/63	63/63 SDR11	PN16	€ 67,96
9516080EU	75/25	75/25 SDR11	PN16	€ 67,48
9516075EU	75/32	75/32 SDR11	PN16	€ 67,48
9516076EU	75/40	75/40 SDR11	PN16	€ 67,48
9516077EU	75/50	75/50 SDR11	PN16	€ 67,48
9516078EU	75/63	75/63 SDR11	PN16	€ 67,48
9516090EU	90/20	90/20 SDR11	PN16	€ 70,58
9516091EU	90/25	90/25 SDR11	PN16	€ 70,58
9516092EU	90/32	90/32 SDR11	PN16	€ 70,58
9516093EU	90/40	90/40 SDR11	PN16	€ 70,58
9516094EU	90/50	90/50 SDR11	PN16	€ 70,58
9516095EU	90/63	90/63 SDR11	PN16	€ 70,58
9516111EU	110/25	110/25 SDR11	PN16	€ 77,75
9516112EU	110/32	110/32 SDR11	PN16	€ 77,75
9516113EU	110/40	110/40 SDR11	PN16	€ 77,75
9516114EU	110/50	110/50 SDR11	PN16	€ 77,75
9516115EU	110/63	110/63 SDR11	PN16	€ 77,75
9516117FR	110/90	110/90 SDR11	PN16	€ 297,22
9516126EU	125/25	125/25 SDR11	PN16	€ 95,88
9516127EU	125/32	125/32 SDR11	PN16	€ 95,88
9516128EU	125/40	125/40 SDR11	PN16	€ 95,88
9516129EU	125/50	125/50 SDR11	PN16	€ 95,88
9516130EU	125/63	125/63 SDR11	PN16	€ 95,88
9516132EU	125/90	125/90 SDR11	PN16	€ 149,30
9516133FR	125/110	125/110 SDR11	PN16	€ 338,36
9516141EU	140/25	140/25 SDR11	PN16	€ 113,63
9516142EU	140/32	140/32 SDR11	PN16	€ 113,63
9517143EU	140/40	140/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517144EU	140/50	140/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517145EU	140/63	140/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517160EU	160/20	160/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517161EU	160/25	160/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517162EU	160/32	160/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517163EU	160/40	160/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517164EU	160/50	160/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517165EU	160/63	160/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517180EU	180/20	180/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88
9517181EU	180/25	180/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88
9517182EU	180/32	180/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88



COLLARE DI PRESA**SPIGOT SADDLE****SELLE DE BRANCHEMENT**

Stampato ad iniezione - Injection moulded - Moulé par injection

Elettrofusione - Electrofusion - Électrosoudage **Acqua - Water - Eau**

PE100 NERO - PE100 BLACK - PE100 NOIR



CODICE / CODE (PN16): 9516...



Codice	Dimensioni	Descrizione	PN	Prezzo
Code	Dimension	Detail	PN	Price
Code	Dimension	Description	PN	Prix
9516183EU	180/40	180/40 SDR11	PN16	€ 142,03
9516184EU	180/50	180/50 SDR11	PN16	€ 142,03
9516185EU	180/63	180/63 SDR11	PN16	€ 142,03
9516187EU	180/90	180/90 SDR11	PN16	€ 183,91
9516188EU	180/110	180/110 SDR11	PN16	€ 183,91
9516189FR	180/125	180/125 SDR11	PN16	€ 428,03
9516201EU	200/25	200/25 SDR11	PN16	€ 157,16
9516202EU	200/32	200/32 SDR11	PN16	€ 157,16
9516203EU	200/40	200/40 SDR11	PN16	€ 157,16
9516204EU	200/50	200/50 SDR11	PN16	€ 157,16
9516205EU	200/63	200/63 SDR11	PN16	€ 157,16
9516207EU	200/90	200/90 SDR11	PN16	€ 273,98
9516208EU	200/110	200/110 SDR11	PN16	€ 273,98
9516226EU	225/25	225/25 SDR11	PN16	€ 191,86
9516227EU	225/32	225/32 SDR11	PN16	€ 191,86
9516228EU	225/40	225/40 SDR11	PN16	€ 191,86
9516229EU	225/50	225/50 SDR11	PN16	€ 191,86
9516230EU	225/63	225/63 SDR11	PN16	€ 191,86
9516232EU	225/90	225/90 SDR11	PN16	€ 299,19
9516233EU	225/110	225/110 SDR11	PN16	€ 299,19
9516234FR	225/125	225/125 SDR11	PN16	€ 490,57
9516235FR	225/160	225/160 SDR11	PN16	€ 516,67
9516252EU	250/32	250/32 SDR11	PN16	€ 225,60
9516253EU	250/40	250/40 SDR11	PN16	€ 225,60
9516254EU	250/50	250/50 SDR11	PN16	€ 225,60
9516255EU	250/63	250/63 SDR11	PN16	€ 225,60
9516257EU	250/90	250/90 SDR11	PN16	€ 310,14
9516258EU	250/110	250/110 SDR11	PN16	€ 310,14
9516282FR2	280/32	280/32 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516283FR2	280/40	280/40 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516284FR2	280/50	280/50 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516285FR2	280/63	280/63 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516287FR2	280/90	280/90 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516288FR2	280/110	280/110 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516289FR2	280/125	280/125 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516317FR2	315/32	315/32 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516318FR2	315/40	315/40 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516319FR2	315/50	315/50 SDR11	PN16	A RICHIESTA
9516630 - T/L	355-630/63	355-630/63 SDR 11 (TOP LOAD)	PN16	A RICHIESTA



COLLARE DI PRESA IN CARICO

Con perforatore integrato

TAPPING SADDLE

With integrated cutter

PRISE DE BRANCHEMENT

Avec perforateur

Stampato ad iniezione - Injection moulded - Moulé par injection

Elettrofusione - Electrofusion - Électrosoudage

Acqua/Gas - Water/Gas - Eau/Gaz

PE100 NERO - PE100 BLACK - PE100 NOIR

CODICE / CODE (PN16): **9517...**

Codice	Dimensioni	Descrizione	PN	Prezzo
Code	Dimension	Detail	PN	Price
Code	Dimension	Description	PN	Prix
9517040EU	40/20	40/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 92,01
9517041EU	40/25	40/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 92,01
9517042EU	40/32	40/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 92,01
9517050EU	50/20	50/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 114,79
9517051EU	50/25	50/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 114,79
9517052EU	50/32	50/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 114,79
9517063EU	63/20	63/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 113,53
9517064EU	63/25	63/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 113,53
9517065EU	63/32	63/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 113,53
9517066EU	63/40	63/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 113,53
9517075EU	75/20	75/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 123,13
9517076EU	75/25	75/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 123,13
9517077EU	75/32	75/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 123,13
9517078EU	75/40	75/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 123,13
9517079EU	75/50	75/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 123,13
9517080EU	75/63	75/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 123,13
9517090EU	90/20	90/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 124,10
9517091EU	90/25	90/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 124,10
9517092EU	90/32	90/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 124,10
9517093EU	90/40	90/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 124,10
9517094EU	90/50	90/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 124,10
9517095EU	90/63	90/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 124,10
9517110EU	110/20	110/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 125,26
9517111EU	110/25	110/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 125,26
9517112EU	110/32	110/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 125,26
9517113EU	110/40	110/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 125,26
9517114EU	110/50	110/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 125,26
9517116EU	110/63	110/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 125,26
9517125EU	125/20	125/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 145,43
9517126EU	125/25	125/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 145,43
9517127EU	125/32	125/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 145,43
9517128EU	125/40	125/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 145,43
9517129EU	125/50	125/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 145,43
9517130EU	125/63	125/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 145,43
9517140EU	140/20	140/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517141EU	140/25	140/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517142EU	140/32	140/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517143EU	140/40	140/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517144EU	140/50	140/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517145EU	140/63	140/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 182,65
9517160EU	160/20	160/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517161EU	160/25	160/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517162EU	160/32	160/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517163EU	160/40	160/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517164EU	160/50	160/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517165EU	160/63	160/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 185,17
9517180EU	180/20	180/20 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88
9517181EU	180/25	180/25 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88
9517182EU	180/32	180/32 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88
9517183EU	180/40	180/40 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88
9517184EU	180/50	180/50 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88
9517185EU	180/63	180/63 SDR11 ISO S-5	PN16	€ 200,88



IRRIGAZIONE

RAIN  ***BIRD***[®]





MICROIRRIGAZIONE

Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Cat.	Qta. al dettaglio	Qta. per cartone	Peso/ cartone/ kg
COMPONENTI PER L'AVVIO							
KIT PER IL CONTROLLO DI ZONA							
	XZ2-075-PRF	X10306 Valvola DV a bassa portata da 3/4" + Regolatore di pressione e filtro RBY da 3/4" (Pressione d'uscita: 2,0 bar - Elemento filtrante da 75 micron)	43,56 €	TU1	1	10	5,50
	XZ2-100-PRF	X10308 Valvola DV da 1" + regolatore di pressione e filtro RBY da 1" (Pressione d'uscita: 2,8 bar - Elemento filtrante da 75 micron)	44,46 €	TU1	1	10	6,00
	IC2075TBOS	X10325 Valvola DV da 3/4" + Filtro regolatore di pressione RBY da 3/4" e solenoide bistabile (Pressione d'uscita: 2,0 bar - Elemento filtrante da 75 micron)	59,67 €	TU1	1	10	5,50
	IXZ100TBOS	X10327 Valvola DV da 1" + Filtro regolatore di pressione RBY da 1" e solenoide bistabile (Pressione d'uscita: 2,8 bar - Elemento filtrante da 75 micron)	63,65 €	TU1	1	10	6,00
VALVOLE DV A BASSA PORTATA: COSTRUITE SPECIFICAMENTE PER LA MICROIRRIGAZIONE							
	LFV075	X12100 Valvola a bassa portata da 3/4 filettata femmina, 24 Vca DV drip	29,74 €	TU1	12	12	5,00
	LFV075-9V	X12105 Valvola a Bassa portata con attacco da 3/4" filettato femmina, solenoide bistabile da 9V	46,81 €	TU1	12	12	5,00
REGOLATORE DI PRESSIONE							
	PSI-M15	A8860015 Pressione d'uscita: 1,00 bar, (0,45 - 5 m ³ /h)	11,98 €	AG	20	80	3,50
	PSI-M20	A8860020 Pressione d'uscita: 1,40 bar, (0,45 - 5 m ³ /h)	11,98 €	AG	20	80	3,50
	PSI-M25	A8860025 Pressione d'uscita: 1,75 bar, (0,45 - 5 m ³ /h)	11,98 €	AG	20	80	3,50
	PSI-M30	A8860030 Pressione d'uscita: 2,10 bar, (0,45 - 5 m ³ /h)	11,98 €	AG	20	80	3,50
	PSI-M40	A8860040 Pressione d'uscita: 2,80 bar, (0,45 - 5 m ³ /h)	11,98 €	AG	20	80	3,50
	PSI-M50	A8860050 Pressione d'uscita: 3,50 bar, (0,45 - 5 m ³ /h)	11,98 €	AG	20	80	3,50
FILTRI							
FILTRO REGOLATORE DI PRESSIONE							
	PRF-075-RBY	X13000 Filtro regolatore di pressione RBY con attacco da 3/4" (Pressione d'uscita: 2,0 bar - Elemento filtrante da 75 micron)	21,37 €	TU1	5	5	0,60
	PRF-100-RBY	X13013 Filtro regolatore di pressione RBY con attacco da 1" (Pressione d'uscita: 2,8 bar - Elemento filtrante da 75 micron)	23,47 €	TU1	5	5	0,70
	RBY-200MX	X14020 Filtro di ricambio in acciaio inossidabile da 75 micron	9,65 €	TU1	6	6	0,80
FILTRO A CILINDRO REGOLATORE DI PRESSIONE							
	IPRB100	X14145 Filtro PRB a cilindro da 1" con regolatore di pressione integrato (Pressione d'uscita: 2,8 bar - filtro: 75 µ)	47,48 €	TU1	1	6	2,70
	QKCHK-200M	X14136 Filtro di ricambio da 75 micron	29,64 €	TU1	6	6	0,40
FILTRI DI GRANDE CAPIENZA							
	ILCRBY075S	X14608 Filtro a rete LC da 1/2", BSP (130 micron)	10,75 €	TU1	10	10	0,20
	ILCRBY075D	X14609 Filtro a dischi LC da 1/2", BSP (130 micron)	13,40 €	TU1	10	10	0,30
	ILCRBY100S	X14610 Filtro a rete LC da 1", BSP (130 micron)	11,14 €	TU1	10	10	0,30
	ILCRBY100D	X14611 Filtro a dischi LC da 1", BSP (130 micron)	17,42 €	TU1	10	10	0,30
	ILCRBY150S	X14612 Filtro a rete LC da 1 1/2", BSP (130 micron)	33,16 €	TU1	2	2	0,90
	ILCRBY150D	X14613 Filtro a dischi LC da 1 1/2", BSP (130 micron)	41,53 €	TU1	2	2	1,30
	ILCRBY200S	X14614 Filtro a rete LC da 2", BSP (130 micron)	35,67 €	TU1	2	2	1,00
	ILCRBY200D	X14615 Filtro a dischi LC da 2", BSP (130 micron)	46,81 €	TU1	2	2	1,30
RICAMBI PER FILTRI DI GRANDE CAPIENZA							
	SMFC120MS	X14616 Filtro di ricambio a rete da 130 micron, 1/2"-1"	6,36 €	TU2	10	600	2,70
	SMFC120MD	X14617 Filtro di ricambio a dischi da 130 micron, 1/2"-1"	10,98 €	TU2	10	600	2,70
	LGFC120MS	X14618 Filtro di ricambio a rete da 130 micron, 1 1/2"-2"	12,33 €	TU2	2	120	1,00
	LGFC120MD	X14619 Filtro di ricambio a dischi da 130 micron, 1 1/2"-2"	27,90 €	TU2	2	120	1,00
ALA GOCCIOLANTE SERIE XF 2,3 L/H: L'ALA GOCCIOLANTE AUTOCOMPENSANTE PIÙ FLESSIBILE E RESISTENTE ALLO STROZZAMENTO							
	XFD233350	X44201 Bobina da 50m; Spaziatura tra i gocciolatori: 33 cm; Portata: 2,3 l/h	55,13 €	TU1	36	36	3,00
	XFD2333100	X44202 Bobinada 100m; Spaziatura tra i gocciolatori: 33 cm; Portata: 2,3 l/h	105,56 €	TU1	28	28	6,00
	XFD2340100	X44212 Bobina da 100 m; Spaziatura tra i gocciolatori: 40 cm; Portata: 2,3 l/h	97,45 €	TU1	24	24	6,00
	XFD2350100	X44222 Bobina da 100 m; Spaziatura tra i gocciolatori: 50 cm; Portata: 2,3 l/h	88,45 €	TU1	24	24	6,00
ALA GOCCIOLANTE SERIE XFS INTERRIBILE 2,3 L/H: L'ALAGOCCIOLANTE AUTOCOMPENSANTE PIÙ FLESSIBILE E RESISTENTE ALLO STROZZAMENTO							
	XFS2333100	X48201 Ala gocciolante XFS SDI; Spaziatura tra i gocciolatori 33 cm; bobina da 100m; Portata 2,3 l/h Colorazione Marrone	146,25 €	TU1	24	24	6,00
	XFSV2333100	X48261 Ala gocciolante XF SDI; Spaziatura tra i gocciolatori 33 cm; bobina da 100 m; Colorazione Viola	158,80 €	TU1	24	24	6,00



MICROIRRIGAZIONE

Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Cat.	Qta. al taglio	Qta. per cartone	Peso/ cartone/ kg
RACCORDI (16 mm) PER DRIPLINE E ALA GOCCIOLANTE XF							
VALVOLA DI SFIATO							
	XB-12	Valvola di sfiato da 1/2"	4,44 €	TU1	10	100	0,10
VALVOLA DI SFIATO DA 1/2"							
	BF-12 lock	Manicotto ad accoppiamento rapido per Dripline e ala gocciolante XF	0,79 €	TU1	50	500	2,00
	BF-22 lock	Curva ad accoppiamento rapido per Dripline e ala gocciolante XF	1,23 €	TU1	50	400	2,20
	BF-22 lock	T ad accoppiamento rapido per Dripline e ala gocciolante XF	1,59 €	TU1	50	250	3,00
	BF-32 lock	Giunto ad accoppiamento rapido per Dripline e ala gocciolante XF x attacco da 1/2" maschio	0,54 €	TU1	50	850	3,00
	BF-62-50 lock	Giunto ad accoppiamento rapido per Dripline e ala gocciolante XF x attacco da 1/2" femmina	1,30 €	TU1	50	700	3,00
	BF-82-50 lock	Giunto ad accoppiamento rapido per Dripline e ala gocciolante XF x attacco da 3/4" maschio	0,50 €	TU1	50	800	3,00
	BF-82-75 lock	Giunto ad accoppiamento rapido per Dripline e ala gocciolante XF x attacco da 3/4" femmina	1,30 €	TU1	50	600	3,00
	BF-92 lock	Valvola manuale autobloccante per Dripline e ala gocciolante XF	1,88 €	TU1	10	70	0,60
	BF-plug lock	Raccordo di fine linea ad accoppiamento rapido per Dripline e ala gocciolante XF	0,61 €	TU1	50	1000	3,00
	BF-valve lock	Raccordo da 3/4" filettato Maschio x valvola manuale ad accoppiamento rapido	1,59 €	TU1	50	400	3,00
	BF-92 lock						
RACCORDI (17 MM) PER ALA GOCCIOLANTE XF							
SERIE XFF (17 MM) - COMPATIBILI CON ALA GOCCIOLANTE XF							
	XFF-COUP	Connettore ad innesto (17 mm) per Ala gocciolante XF	0,27 €	TU1	25	250	1,77
	XFF-ELBOW	Gomitolo ad innesto (17 mm) per Ala gocciolante XF	0,46 €	TU1	25	250	2,27
	XFF-TEE	T ad innesto (17 mm) per Ala gocciolante XF	0,53 €	TU1	25	250	3,51
	XFF-MA-050	Adattatore maschio ad innesto 17 mm x 1/2" per Ala gocciolante XF	0,49 €	TU1	25	250	2,23
	XFF-MA-075	Adattatore maschio ad innesto 17 mm x 3/4" per Ala gocciolante XF	0,55 €	TU1	25	250	2,78
	XFF-TMA-050	Adattatore a T maschio 17 mm x 1/2" x 17 mm per Ala gocciolante XF	0,75 €	TU1	25	250	3,82
	FITINSTOOL	Attrezzo per innestare il raccordo Rain Bird XFF ad innesto	3,23 €	TU1	1	10	1,64
	FITINSTOOL						
ACCESSORI ED ATTREZZI PER DRIPLINE E ALA GOCCIOLANTE XF							
ACCESSORI							
	XCL017	Fascetta stringitubo per tuboda 16 mm	0,32 €	TU1	100	1500	0,50
	XP03113	Picchetto di supporto per tubo da 16 mm	0,39 €	TU1	25	200	0,10
	XP03020	Chiusura di fine tubo (diam. 16 mm)	0,27 €	TU1	25	500	0,10
	XPL1117	Tappo per forature del tubo errate	0,11 €	TU1	80	8000	0,30
ATTREZZI							
	X80100	Attrezzo multiuso per la Serie XB-PC	4,37 €	TU1	1	20	0,08
	X82100	Tagliatubo	35,50 €	TU1	1	50	0,12
MICRO IRRIGATORI							
XERI-POP™: MICRO SPRAY A SCOMPARSA							
	X54400	Xeri-Pop: attacco da 1/2" e sollevamento di 10 cm	4,35 €	TU1	10	20	0,80
SERIE SQ: TESTINE XERI AUTOCOMPENSANTI							
	X54900	Ugello SQ: cerchio completo	2,88 €	TU1	25	100	0,50
	X54901	Ugello SQ: mezzo cerchio	2,88 €	TU1	25	100	0,50
	X54902	Ugello SQ: un quarto di cerchio	2,88 €	TU1	25	100	0,50
SISTEMA DI IRRIGAZIONE RADICALE							
SISTEMA DI IRRIGAZIONE RADICALE: NON C'È MODO MIGLIORE PER OTTENERE ALBERI RIGOGLIOSI							
	A22430	Il Sistema irriguo dell'Apparato Radicale include una griglia, un irrigatore ad allagamento 1401 e 45 cm di tubo flessibile. H: 91,4 cm	48,09 €	TU1	6	6	4,70
	A22460	Mini-RWS con bubbler Rain Bird serie 1401 pre-installato, griglia con sistema di bloccaggio, raccordo ed attacco per il giunto flessibile da 1/2". H: 45,7 cm	32,66 €	TU1	12	12	0,50
	A22485	RWS-Arbust con bubbler Rain Bird serie 1401 pre-installato, coperchio a scatto, raccordo ed attacco per un giunto flessibile da 1/2". H: 25,4 cm	19,85 €	TU1	20	20	0,20
	A22435	Calza antisabbia per RWS. Il prezzo di listino si riferisce ad una confezione di 6 pezzi	43,37 €	TU1	1	6	0,30



IRRIGATORI STATICI

Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Crit.	Qta. al dettaglio	Qta. per cartone	Peso/ cartone/ kg
IRRIGATORI STATICI SERIE UNI-SPRAY™: QUALITÀ RAIN BIRD AL MIGLIOR PREZZO SUL MERCATO							
US-408HE	P40008	Uni-Spray con altezza di sollevamento: 10 cm + HE-VAN 8	3,62 €	TU1	50	50	3,60
US-410HE	P40010	Uni-Spray con altezza di sollevamento: 10 cm + HE-VAN 10	3,62 €	TU1	50	50	3,60
US-412HE	P40012	Uni-Spray con altezza di sollevamento: 10 cm + HE-VAN 12	3,62 €	TU1	50	50	3,60
US-415HE	P40015	Uni-Spray con altezza di sollevamento: 10 cm + HE-VAN 15	3,62 €	TU1	50	50	3,60
US-410	P4101001	Uni-Spray con altezza di sollevamento: 10 cm + 10 VAN (0 - 360°)	3,52 €	TU1	50	50	3,60
US-412	P4101201	Uni-Spray con altezza di sollevamento: 10 cm + 12 VAN (0-360°)	3,52 €	TU1	50	50	3,60
US-415	P4101501	Uni-Spray con altezza di sollevamento: 10 cm + 15 VAN (0-360°)	3,52 €	TU1	50	50	3,60
US-418	P41018	Uni-Spray con altezza di sollevamento: 10 cm + VAN 18	3,52 €	TU1	50	50	3,60
US-400	P40000	Irrigatore statico solo corpo. Altezza di sollevamento: 10 cm	2,15 €	TU1	50	50	3,60
IRRIGATORI STATICI SERIE 1800™: L'IRRIGATORE STATICO N°1 PIÙ VENDUTO DA 25 ANNI!							
MODELLO BASE							
1802	A44020	1802 con altezza di sollevamento: 5 cm	3,28 €	TU1	100	100	8,20
1804	A44120	1804 con altezza di sollevamento: 10 cm	3,22 €	TU1	75	75	9,00
1806	A44205	1806 con altezza di sollevamento: 15 cm	10,65 €	TU1	50	50	9,00
1812	A44305	1804-SAM con altezza di sollevamento: 10 cm	16,77 €	TU1	50	50	14,00
MODELLO CON VALVOLA DI RITEGNO SAM SEAL-A-MATIC™ INCORPORATA							
1804-SAM	A43905	Altezza di sollevamento: 10 cm	6,62 €	TU1	75	75	8,80
1806-SAM	A43912	1806-SAM con altezza di sollevamento: 15 cm	16,24 €	TU1	50	50	10,10
1812-SAM	A43930	18012-SAM con altezza di sollevamento: 30 cm	19,92 €	TU1	50	50	15,20
IRRIGATORI STATICI SERIE RD1800: COSTRUITI PER RESISTERE A QUALSIASI INSTALLAZIONE							
MODELLO CON VALVOLA DI RITEGNO SAM SEAL-A-MATIC™ E REGOLATORE DI PRESSIONE INCORPORATI							
RD 04 S P30 F	A37341	RD1804 SAMPRS 2,1 bar Flow Shield con altezza di sollevamento: 10 cm (4"), con valvola SAM incorporata, PRS e sistema di protezione del flusso (Flow Shield)	12,85 €	TU1	75	75	9,00
RD 04 S P45 F	A37441	RD1804 SAMPRS 3,1 bar Flow Shield con altezza di sollevamento: 10 cm (4"), con valvola SAM incorporata, PRS 3,1 bar e Dispositivo di Protezione del Flusso (Flow Shield)	10,77 €	TU1	75	75	9,60
RD 06 S P30 F	A37361	RD1806 SAMPRS 2,1 bar Flow Shield con altezza di sollevamento: 15 cm (6"), con valvola SAM incorporata, PRS e sistema di protezione del flusso (Flow Shield)	19,58 €	TU1	50	50	14,00
RD 12 S P30 F	A37321	RD1812 SAMPRS 2,1 bar Flow Shield con altezza di sollevamento: 30 cm (12"), con valvola SAM incorporata, PRS e sistema di protezione del flusso (Flow Shield)	26,06 €	TU1	50	50	-

TESTINE PER IRRIGATORI STATICI

Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Crit.	Qta. al dettaglio	Qta. per cartone	Peso/ cartone/ kg
TESTINE SERIE MPR: TASSO DI PRECIPITAZIONE UNIFORME E PROPORZIONALE PER UNA MAGGIOR FLESSIBILITÀ NELLA PROGETTAZIONE							
SERIE 5 - ROSSA - TRAIETTORIA DI 5°							
SF	A47086	Testina MPR - Modello cerchiointero	2,26 €	TU1	25	100	0,70
SH	A47083	Testina MPR - Modello a 180°	2,26 €	TU1	25	250	1,60
SQ	A47084	Testina MPR - Modello a 90°	2,26 €	TU1	25	250	1,60
SERIE 8 - VERDE - TRAIETTORIA DI 10°							
8F	A4701801	Testina MPR - Modello cerchiointero	2,26 €	TU1	25	250	1,60
8H	A4701901	Testina MPR - Modello a 180°	2,26 €	TU1	25	250	1,60
8Q	A4702001	Testina MPR - Modello a 90°	2,26 €	TU1	25	250	1,60
SERIE 10 - BLU - TRAIETTORIA DI 15°							
10F	A47015	Testina MPR - Modello cerchiointero	2,26 €	TU1	25	250	1,60
10H	A47016	Testina MPR - Modello a 180°	2,26 €	TU1	25	250	1,60
10Q	A47017	Testina MPR - Modello a 90°	2,26 €	TU1	25	250	1,60
SERIE 12 - ARANCIONE - TRAIETTORIA DI 30°							
12F	A47009	Testina MPR - Modello cerchiointero	2,26 €	TU1	25	100	0,70
12H	A47012	Testina MPR - Modello a 180°	2,26 €	TU1	25	500	3,20
12Q	A47014	Testina MPR - Modello a 90°	2,26 €	TU1	25	100	0,70



15CST	A47007	Modello a striscia centrale	2,26 €	TU1	25	100	0,70
15EST	A47006	Modello a striscialato corto	2,26 €	TU1	25	250	1,60
15SST	A47008	Modello a striscialato lungo	2,26 €	TU1	25	250	1,60
15LCS	A47033A	Modello fascia angolo sinistro	2,26 €	TU1	25	100	0,70
15RCS	A47034A	Modello fascia angolo destro	2,26 €	TU1	25	100	0,70
9SST	A47047	Modello a striscia lato 2,7 x 5,5 m	2,26 €	TU1	25	100	0,70

TESTINE SERIE VAN: MASSIMA FLESSIBILITÀ PER RISPARMIARE TEMPO E VELOCIZZARE L'INSTALLAZIONE

TESTINE A SETTORE VARIABILE



4-VAN	P10004	Testina regolabile misura 4 - Giallo	2,05 €	TU1	25	250	0,20
6-VAN	P10006	Testina regolabile misura 6 - Arancione	2,05 €	TU1	25	250	0,20
8-VAN	P10008	Testina regolabile misura 8 - Verde	2,05 €	TU1	25	250	0,20
10-VAN	P1001001	Testina regolabile misura 10 - Blu	2,05 €	TU1	25	250	0,20
12-VAN	P1001201	Testina regolabile misura 12 - Marrone	2,05 €	TU1	25	250	0,20
15-VAN	P1001501	Testina regolabile misura 15 - Nero	2,05 €	TU1	25	250	0,20
18-VAN	P10018	Testina regolabile misura 18 - Beige	2,05 €	TU1	25	250	0,20

TESTINE PER IRRIGATORI STATICI

Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Car.	Qta. al taglio	Qta. per cartone	Peso/ cartone/ kg.
---------	--------	-------------	------------	------	----------------	------------------	--------------------

TESTINE SERIE HE-VAN :UNIFORMITÀ IDRICA OTTIMALE E PERFETTO ALLINEAMENTO DEL MARGINE DELL' ARCO REGOLABILE

TESTINE AD ALTA EFFICIENZA CON ARCO REGOLABILE



HE-VAN-08	HE0801	Testina regolabile ad alta efficienza misura 8 - Verde	2,05 €	TU1	25	250	0,20
HE-VAN-10	HE1001	Testina regolabile ad alta efficienza misura 10 - Blu	2,05 €	TU1	25	250	0,20
HE-VAN-12	HE1201	Testina regolabile ad alta efficienza misura 12 - Marrone	2,05 €	TU1	25	250	0,20
HE-VAN-15	HE1501	Testina regolabile ad alta efficienza misura 15 - Nero	2,05 €	TU1	25	250	0,20

TESTINE SERIE U PER IRRIGATORI STATICI 1800™: ORIFIZIO SUPPLEMENTARE PER IRRIGARE ALLA BASE DELL' IRRIGATORE E DISTRIBUZIONE IDRICA OTTIMALE

SERIE 8 (VERDE)



U-8-F	U10320	Modello a Cerchio Intero	3,41 €	TU1	25	100	0,70
U-8-H	U10310	Modello a 180°	3,41 €	TU1	25	100	0,80
U-8-Q	U10315	Modello a 90°	3,41 €	TU1	25	100	0,80

SERIE 10 (BLU)

U-10-F	U10220	Modello a Cerchio Intero	3,41 €	TU1	25	100	0,70
U-10-H	U10210	Modello a 180°	3,41 €	TU1	25	100	0,80
U-10-Q	U10215	Modello a 90°	3,41 €	TU1	25	100	0,80

SERIE 12 (MARRONE)

U-12-F	U10120	Modello a Cerchio Intero	3,41 €	TU1	25	100	0,70
U-12-H	U10110	Modello a 180°	3,41 €	TU1	25	100	0,80
U-12-Q	U10115	Modello a 90°	3,41 €	TU1	25	100	0,80

SERIE 15 (NERO)

U-15-F	U10020	Modello a Cerchio Intero	3,41 €	TU1	25	100	0,80
U-15-H	U10010	Modello a 180°	3,41 €	TU1	25	100	0,70
U-15-Q	U10015	Modello a 90°	3,41 €	TU1	25	100	0,80

BUBBLER

SERIE 1400 - A CERCHIO INTERO E AUTOCOMPENSANTI



1401	A16110	Portata: 0,02 l/s modello a gocciolamento	10,59 €	TU1	25	250	2,70
1402	A16120	Portata: 0,03 l/s modello a gocciolamento	10,59 €	TU1	25	250	2,70
1404	A16130	Portata: 0,06 l/s modello ad allagamento	10,59 €	TU1	25	250	2,70
1408	A16140	Portata: 0,13 l/s modello ad allagamento	10,59 €	TU1	25	250	2,70

ACCESSORI PER IRRIGATORI STATICI

ADATTATORI

ADATTATORI



PA-8S	A16501	Adattatore shrub con attacco filettato da 1/2" femmina in plastica utilizzato con testine Serie 1800™/UNI-Spray™ su prolunghe filettate	2,98 €	TU1	50	250	0,20
-------	--------	---	--------	-----	----	-----	------

ADATTATORE SHRUB CON ATTACCO FILETTATO DA 1/2" FEMMINA IN PLASTICA UTILIZZATO CON TESTINE SERIE 1800™/UNI-SPRAY™ SU PROLUNGHE FILETTATE

1800-EXT	A44500	Estensione in plastica (15 cm) - Attacco femmina accoppiabile all' attacco maschio del canotto della Serie 1800 e UNI-Spray per le testine della Serie 1800 e UNI-Spray	6,13 €	TU1	50	50	1,30
----------	--------	---	--------	-----	----	----	------

SAM KIT

US-SAM-KIT	P90000	UNI-Spray SAM-KIT. Mantiene in carico fino a 1,5 m di colonna d'acqua	1,88 €	TU1	25	250	0,02
------------	--------	---	--------	-----	----	-----	------



TESTINE ROTANTI REGOLABILI



Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Cat.	Qta. al dettaglio	Qta. per cartone	Peso/ cartone/ kg
UGELLI ROTANTI - RIDUCONO LA COMPLESSITÀ E IL COSTO DEL VOSTRO SISTEMA							
TESTINE ROTANTI REGOLABILI							
R-VAN14	A84659	Testine R-VAN con arco di lavoro regolabile da 45° a 270°, gittata da 2,4 a 4,6 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40
R-VAN18	A84660	Testine R-VAN con arco di lavoro regolabile da 45° a 270°, gittata da 4,0 a 5,5 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40
R-VAN24	A84661	Testine R-VAN con arco di lavoro regolabile da 45° a 270°, gittata da 5,2 a 7,3 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40
UGELLI ROTANTI - CERCHIO INTERO							
A84664	RVAN14360	Ugello rotante R-VAN a cerchio intero, con gittata da 2,4 a 4,6 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40
A84665	RVAN18360	Ugello rotante R-VAN a cerchio intero, con gittata da 4,0 a 5,5 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40
A84666	RVAN24360	Ugello rotante R-VAN a cerchio intero, con gittata da 5,2 a 7,3 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40
SERIE R 13-18							
R 13-18 F	A84545	Ugello con gittata fino a 5,5 m e arco di lavoro a cerchio intero	6,53 €	TU1	10	50	!
UGELLI STRISCE							
A84667	R-VAN-LCS	Ugello rotante R-VAN striscia angolo sinistro, con gittata da 1,5 x 4,6 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40
A84668	R-VAN-RCS	Ugello rotante R-VAN fascia angolo destro con gittata da 1,5 x 4,6 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40
A84669	R-VAN-SST	Ugello rotante R-VAN a striscia laterale, con gittata da 1,5 x 9,1 m	9,97 €	TU1	10	50	1,40



IRRIGATORIA TURBINA CON ATTACCO DA 1/2"



SERIE 3504: L'IRRIGATORE DA 1/2" PIÙ VENDUTO IN EUROPA							
3504-PC	Y34001	Modello a settore variabile (40-360°) e a cerchio intero con inversione della rotazione. Bocaglio 2.0 pre-installato 20 portabocagli	14,28 €	TU1	20	20	4,70
3504-PC-SAM	Y34500	Modello a settore variabile (40-360°) e a cerchio intero con inversione della rotazione con valvola di ritenuta SAM che mantiene in carico fino a 2,1 m di colonna d'acqua	20,01 €	TU1	20	20	3,10



IRRIGATORIA TURBINA CON ATTACCO DA 3/4"

5000: L'IRRIGATORE 5004 AD UN PREZZO COMPETITIVO					
SERIE 5000					
5004PC30	Y5410730	Modello settore variabile e a cerchio intero (40-360°). Altezza di sollevamento: 10cm. Boccaglio pre-installato misura 30, 5 portaboccagli	15,52 €	TU1	20 20 6,50
5004PCSAM	Y55007	Modello settore variabile (40-360°) e a cerchio intero. Altezza di sollevamento: 10 cm (4") valvola di ritenuta SAM	19,37 €	TU1	20 20 6,50
5004PCR	Y74007	Modello settore variabile (40-360°) e a cerchio intero; sistema di regolazione della pressione; altezza di sollevamento: 10 cm	20,16 €	TU1	20 20 7,20
SERIE 5000 PLUS: L'IRRIGATORE DI QUALITÀ MIGLIORE AL MONDO					
IRRIGATORI A TURBINA 5004 PLUS					
5004+PC30	Y4510090	Modello a settore variabile (40-360°) e a cerchio intero; Altezza di sollevamento: 10 cm (4") Boccaglio misura 30 pre-installato. 5 portaboccagli	18,93 €	TU1	20 20 6,50
5004+FC	Y45010	Modello cerchio intero (360°). Altezza di sollevamento: 10 cm	18,93 €	TU1	20 20 6,50
5004+PCSAM	Y45650	Modello settore variabile (40-360°), valvola di ritenuta SAM	24,11 €	TU1	20 20 6,50
5004+PCSAMRSS	Y6575055	Modello settore variabile (40-360°) e a cerchio intero; sistema di regolazione della pressione; canotto in acciaio inossidabile, valvola di ritenuta SAM	31,77 €	TU1	20 20 7,30
IRRIGATORI A TURBINA 5006 PLUS					
5006+PC	Y45800	Modello a settore variabile (40-360°) e a cerchio intero; Altezza di sollevamento: 15 cm	57,02 €	TU1	20 20 7,60
5006+PCSAMRSS	Y6595055	Modello settore variabile (40-360°) e a cerchio intero; Canotto in acciaio inossidabile con valvola di ritenuta SAM & PRS; Altezza di sollevamento: 15 cm	69,53 €	TU1	20 20 9,00
IRRIGATORI A TURBINA 5012 PLUS					
5012+PCSAMR	Y66050	Modello settore variabile (40-360°) e a cerchio intero; con valvola di ritenuta SAM & PRS; Altezza di sollevamento: 30 cm	66,92 €	TU1	20 20 12,60

IRRIGATORI A TURBINA CON ATTACCO DA 3/4"

Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Cat.	Qta. al dettaglio	Qta. per cartone	Peso/ cartone/ kg
ACCESSORI 5000							
BOCCAGLI RAIN CURTAIN 5000							
5000 Plus TREE	Y04500	Set boccagli Rain Curtain Standard per irrigatore 5000	-	TU1	10	50	0,20
BOCCAGLI MPR 5000							
5000MPRMPK	Y046MPK	Confezione da 30 set di boccagli 5000-MPR: 10 boccagli 5000-MPR-25, 10 boccagli 5000-MPR-30 e 10 boccagli 5000-MPR-35	-	TU1	1	20	3,80
ACCESSORI 5000							
ROTOR TOOL	Y05100	Cacciavite per irrigatori 5000 Plus	4,64 €	TU1	10	100	0,20
5000 Plus SAM Kit	170452	Kit di conversione SAM per 5000 Plus. Mantiene in carico fino a 2,1 m di colonna d'acqua	8,83 €	TU1	50	250	2,20
MAXI-PAW™: UNA TRADIZIONE ECCELLENTE							
IRRIGATORE MAXI-PAW							
2045A-08	B0690008	Modello a cerchio intero e a settore variabile con boccaglio misura 08 intercambiabile pre-installato	41,37 €	TU1	20	20	10,00
BOCCAGLI PER MAXI-PAW™: TRAIETTORIA: 23°							
206592-06	20659206	Colore: Rosso; Misura: 06	-	TU1	100	600	0,20
206592-07	20659207	Colore: Nero; Misura: 07	-	TU1	100	600	0,20
206592-08	20659208	Colore: Blu; Misura: 08	-	TU1	100	600	0,20
206592-10	20659210	Colore: Giallo; Misura: 10	-	TU1	100	600	0,20
206592-12	20659212	Colore: Beige; Misura: 12	-	TU1	100	600	0,20
Boccagli per MAXI-PAW™: Traiettorie ad Angolo Basso: 11°							
www.rainbird.eu							
ACCESSORI PER MAXI-PAW							
42064	B41866	Chiave per irrigatore MAXI-PAW	35,83	TU1	1	60	0,30



IRRIGATORI A TURBINA CON ATTACCO DA 1"



Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Con.	Qta. al dettaglio	Qta. per cartone	Prezzo/cartone/kg
SERIE FALCON® 6504: PRESTAZIONI INDISCUTIBILI							
TORRETTA IN PLASTICA SENZA BOCCAGLIO							
FALCON FC	B65311	Modello FALCON 6504 a pieno cerchio, 1" BSP	77,69 €	TU2	12	12	11,00
FALCON PC	B65301	Modello FALCON 6504 a settore variabile, 1" BSP	77,69 €	TU2	12	12	11,00
TORRETTA IN ACCIAIO INOSSIDABILE - SENZA BOCCAGLIO							
FALCON FC-SS	B65811	Modello a cerchio intero, con torretta in acciaio inossidabile	100,59 €	TU2	12	12	11,70
FALCON PC-SS	B65801	Modello a settore variabile, con torretta in acciaio inossidabile	100,59 €	TU2	12	12	11,50
TORRETTA IN ACCIAIO INOSSIDABILE ED AD ALTA VELOCITÀ - SENZA BOCCAGLIO							
FALCON PC-SS-HS	B65841	Modello a settore variabile ad alta velocità, con torretta in acciaio inossidabile	181,10 €	TU2	12	12	11,90
BOCCAGLI RAIN CURTAIN™ PER FALCON® 6504 - POSSONO ESSERE ORDINATI SEPARATEMENTE							
CONRAINNZ04	B8160004	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 04	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ06	B8160006	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 06	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ08	B8160008	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 08	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ10	B8160010	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 10	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ12	B8160012	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 12	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ14	B8160014	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 14	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ16	B8160016	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 16	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ18	B8160018	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 18	-	TU2	20	200	0,20
SERIE 8005: L'UNICO IRRIGATORE COMMERCIALE A TECNOLOGIA AVANZATA							
TORRETTA IN PLASTICA E BOCCAGLIO RAIN CURTAIN™ MISURA 18 PRE-INSTALLATO							
8005	B8120018	Modello 8005 a cerchio intero con rotazione continua e a settore variabile, 1" BSP	110,13 €	TU2	12	12	15,70
TORRETTA IN ACCIAIO INOSSIDABILE E BOCCAGLIO RAIN CURTAIN™ MISURA 18 PRE-INSTALLATO							
8005-SS	B8140018	Modello a cerchio intero con rotazione continua e a settore variabile, torretta in acciaio inossidabile	130,05 €	TU2	12	12	15,10
BOCCAGLI RAIN CURTAIN™ PER 8005 - POSSONO ESSERE ORDINATI SEPARATEMENTE							
CONRAINNZ04	B8160004	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 04	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ06	B8160006	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 06	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ08	B8160008	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 08	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ10	B8160010	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 10	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ12	B8160012	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 12	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ14	B8160014	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 14	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ16	B8160016	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 16	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ18	B8160018	Bocchaglio FALCON6504/8005 - Misure (XX): 18	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ20	B8160020	Bocchaglio 8005 - Misure (XX): 20	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ22	B8160022	Bocchaglio 8005 - Misure (XX): 22	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ24	B8160024	Bocchaglio 8005 - Misure (XX): 24	-	TU2	20	200	0,20
CONRAINNZ26	B8160026	Bocchaglio 8005 - Misure (XX): 26	-	TU2	20	200	0,20
SOD CUP	B80000	Portazolla progettato per gli irrigatori dinamici 8005	72,82 €	TU2	6	6	1,90
Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Con.	Qta. al dettaglio	Qta. per cartone	Prezzo/cartone/kg
SERIE EAGLE™ 900/950: L'IRRIGATORE CHE OFFRE PRESTAZIONI DUREVOLI							
EAGLE™ 900: MODELLO A CERCHIO INTERO (ACME)							
900E	GRE061800X	EAGLE™ 900 Electrical Irrigatore dinamico a cerchio intero con elettrovalvola incorporata con regolatore di pressione impostato dalla fabbrica a 5,5 bar, traiettoria 25" bocchaglio standard, 1" ACME w/ new GBS25 Solenoid - Se non viene specificata la misura del bocchaglio, gli irrigatori dinamici Eagle saranno forniti con il bocchaglio standard, per 900 è il n° 60 nero - XX: 44, 48, 52, 56, 60, 64	418,97 €	GLF2	1	4	8,60
BOCCAGLI PER SERIE EAGLE™ 900							
900	213904	Bocchaglio 900, utilizzare con bocchagli n. 44-48	9,97 €	GLF2	10	500	-
900	213905	Bocchaglio 900, utilizzare con bocchagli n. 52-64	9,97 €	GLF2	10	500	-
900	211967	Serie 900 Alloggiamento bocchaglio Bocchaglio ad elevate prestazioni	54,75 €	GLF2	1	1	-
900	213900XX	Serie 900 bocchaglio - Misure (XX): 44, 48, 52, 60, 64	9,97 €	GLF2	10	500	-
EAGLE™ 950: MODELLO A SETTORE VARIABILE (ACME)							
950E	GRE561800X	EAGLE™ 950 Electrical Irrigatore dinamico a settore variabile con elettrovalvola incorporata con regolatore di pressione impostato dalla fabbrica a 5,5 bar, traiettoria 25" bocchaglio standard, 1" ACME w/ new GBS25 Solenoid - Se non viene specificata la misura del bocchaglio, gli irrigatori dinamici Eagle saranno forniti con il bocchaglio standard, per 950 è il n° 28 verde - XX: 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32	473,86 €	GLF2	1	4	9,00
BOCCAGLI PER SERIE EAGLE™ 950							
950	212822	Serie 950 Alloggiamento Bocchaglio	51,20 €	GLF2	1	50	0,10
950	213950XX	Serie 950 Bocchaglio - Misure (XX): 18, 20, 22, 24, 26, 28, 30, 32	9,97 €	GLF2	10	500	0,10



VALVOLE

Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Cat.	Qta. al taglio	Qta per cartone	Peso/ cartone/ kg
VALVOLE A BASSA PORTATA: COSTRUITE SPECIFICAMENTE PER LA MICROIRRIGAZIONE							
LFV075	X12100	Valvola a bassa portata da 3/4 filettata femmina, 24 Vca DV drip	29,74 €	TU1	12	12	5,00
LFV075-9V	X12105	Valvola a Bassa portata con attacco da 3/4" filettata femmina, solenoide bistabile da 9V	46,81 €	TU1	12	12	5,00
SERIE HV: LA SCELTA DI VALORE							
100-HV	H01000	Valvola HV 1" senza controllo di flusso	19,57 €	TU1	20	20	7,00
100-HV-MM	H05000	Valvola HV 1" Maschio/Maschio	19,96 €	TU1	20	20	7,00
100-HV-F	H01010	Valvola HV 1" con controllo di flusso	22,59 €	TU1	20	20	7,00
100-HV-BSP9V	H01040	Valvola 100HV con ingresso filettato femmina BSP da 1", solenoide 9V	37,63 €	TU1	20	20	7,00
100-HV9VMM-BSP	H05040	Valvola 100HV con ingresso filettato maschio da 1", solenoide 9V	37,63 €	TU1	20	20	7,00
SERIE DV: LA GIUSTA SCELTA NELLE VALVOLE							
SERIE DV DA 3/4"							
075-DV	B72110	Valvola con attacco da 3/4" filettato femmina, 24 Vca	30,94 €	TU1	20	20	8,80
SERIE DV DA 1"							
100-DV	B70211	Valvola con attacco da 1" filettato femmina, 24 Vca	30,94 €	TU1	20	20	8,80
100-DV-9V	B70240	Valvola con attacco da 1" filettato femmina con solenoide bistabile da 9V	49,64 €	TU1	20	20	6,30
Serie DV da 1" Filettata Maschio							
100-DV-MM	B70500	Valvola con attacco da 1" filettato maschio, 24 Vca	30,94 €	TU1	20	20	8,10
100-DV-MM-9V	B70540	Valvola con attacco da 1" filettato maschio con solenoide bistabile da 9V	49,64 €	TU1	20	20	8,10
DV DA 1" CON CONTROLLO DEL FLUSSO							
100-DV-F	B70311	Valvola con attacco da 1" filettato femmina con controllo di flusso, 24 Vca	40,45 €	TU1	20	20	10,00
SERIE PGA: COSTRUITA PER DURARE...E DURARE!							
SERIE PGA DA 1"							
100PGA	B31410	Valvola con configurazione in linea/ad angolo, attacchi da 1" femmina BSP, 24 Vca	54,80 €	TU2	10	10	7,30
100-PGA-9V	B31440	Valvola 100-PGA con solenoide bistabile da 9V	80,91 €	TU2	10	10	7,70
SERIE PGA DA 1 1/2"							
150PGA	B31510	Valvola con configurazione in linea/ad angolo, attacchi da 1 1/2" femmina BSP, 24 Vca	89,38 €	TU2	8	8	8,80
150-PGA-9V	B31540	Valvola 150-PGA con solenoide bistabile da 9V	113,88 €	TU2	8	8	8,30
SERIE PGA DA 2"							
200PGA	B31610	Valvola con configurazione in linea/ad angolo, attacchi da 2" femmina BSP, 24 Vca	125,71 €	TU2	4*	4	8,00
200-PGA-9V	B31640	Valvola 200-PGA con solenoide bistabile da 9V	142,07 €	TU2	4*	4	8,00

PROGRAMMATORI 24V (230VAC)

Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Cat.	Qta. al taglio	Qta per cartone	Peso/ cartone/ kg
PROGRAMMATORI A 230 VCA - WIFI COMPATIBILE							
SERIE ESP-RZX: LA QUALITÀ CHE MERITATE AL PREZZO CHE DESIDERATE							
RZK4i	F55324	ESP-RZK4 stazioni con trasformatore esterno - WiFi compatibile	94,38 €	TU1	6*	6	6,80
RZK6i	F55326	ESP-RZK6 stazioni con trasformatore esterno - WiFi compatibile	106,51 €	TU1	6*	6	6,80
RZK8i	F55328	ESP-RZK8 stazioni con trasformatore esterno - WiFi compatibile	125,77 €	TU1	6*	6	6,80
RZK4 Outdoor	F55354	ESP-RZK4 stazioni con trasformatore interno - WiFi compatibile	148,37 €	TU1	6*	6	10,20
RZK6 Outdoor	F55356	ESP-RZK6 stazioni con trasformatore interno - WiFi compatibile	170,85 €	TU1	6*	6	10,20
RZK8 Outdoor	F55358	ESP-RZK8 stazioni con trasformatore interno - WiFi compatibile	208,02 €	TU1	6*	6	10,20
ESP-TM2: PROGRAMMATORE A 230 VCA - WIFI COMPATIBILE							
TM2-4-230	F54224	ESP-TM2 - Programmatore a 4 stazioni per ambienti esterni - Compatibile con WiFi	164,95 €	TU1	6	6	10,20
TM2-6-230	F54226	ESP-TM2 - Programmatore a 6 stazioni per ambienti esterni - Compatibile con WiFi	189,95 €	TU1	6	6	10,20
TM2-8S230V	F54228	ESP-TM2 - Programmatore a 8 stazioni per ambienti esterni - Compatibile con WiFi	231,28 €	TU1	6	6	10,20
TM2-12S230	F54232	ESP-TM2 - Programmatore a 12 stazioni per ambienti esterni - Compatibile con WiFi	300,66 €	TU1	6	6	10,20
ESP-ME: OTTIMIZZA LA VOSTRA PRODUTTIVITÀ - ESPANDIBILE FINO A 22 STAZIONI							
ESP4MEUR	F55120	Programmatore modulare - modello base a 4 stazioni. WiFi compatibile. Espandibile fino a 22 Stazioni.	254,57 €	TU1	4	4	2,70
ESP-5M3	F38200	Modulo di espansione da 3 stazioni	47,14 €	TU1	1	24	0,50
ESP5M6	F38260	Modulo di espansione da 6 stazioni	84,79 €	TU1	1	12	0,50
MODULO LNK WIFI							
LNKWIFI	F55001	MODULO LNK WIFI INT	138,66 €	TU1	5	25	0,50



PROGRAMMATORI 24V (230VAC)

ESP LXM: POTENZA E FACILITÀ D'UTILIZZO IN UN PROGRAMMATTORE MODULARE MULTILINGUE



Modello	Codice	Descrizione	Prezzo (€)	Cat.	Qta. al dettaglio	Qta. per cartone	Peso/ cartone/ kg
18LXMEEU	F44082IT	Programmatore Modulare: base 8 Stazioni . Espandibile fino a 48 Stazioni	477,67 €	TU1	1	1	5,60
1L2ESPLMEEU	F45122IT	Programmatore modulare 12 stazioni di base con modulo FlowSmart, espandibile a 48 stazioni	764,17 €	TU1	1	1	5,60
ESP LX M SM8	F42210	Modulo di espansione da 8 stazioni ESPLXM	192,81 €	TU1	1	12	2,10
ESP LX M SM12	F42220	Modulo di espansione da 12 stazioni ESP-LXM	259,72 €	TU1	1	6	1,70
FSMLXME	F45000	Modulo Flow Smart per Programmatori ESP-LXME	147,33 €	TU1	1	6	1,20

ESP-LXD: IL CONTROLLORE DECODER MODULARE



ESPLXD	F43120IT	Programmatore ESP-LXD a Decoder. Capacità standard di 50 stazioni espandibile fino a 200 stazioni con i moduli di espansione da 75 indirizzi	2.115,86 €	TU2	1	1	7,00
ESPLXD5M75	F43150	Modulo di espansione da 75 indirizzi per ESP-LXD	358,09 €	TU2	1	6	4,80

Modello

Codice

Descrizione

Prezzo (€)

Cat.

Qta. al dettaglio

Qta. per cartone

Peso/ cartone/ kg

PROGRAMMATORI ALIMENTATI A BATTERIA

PROGRAMMATORI CON ATTACCO AL RUBINETTO



1ZEHTMR FED	ZA84001	TAP TIMER (Francese/Inglese/Olandese)	60,00 €	CP2	5	5	2,50
1ZEHTMR SPG	ZA84002	TAP TIMER (Spagnolo/Portoghese/Tedesco)	60,00 €	CP2	5	5	2,50
1ZEHTMR IGRT	ZA84003	TAP TIMER (Italiano/Greco/Turco)	60,00 €	CP2	5	5	2,50
1ZEHTMR PSR	ZA84004	TAP TIMER (Polacco, Svedese, Russo)	60,00 €	CP2	5	5	2,50

WPX: IL PIU' SEMPLICE PROGRAMMATTORE DA 9V



WPX1	F48311	Modello a 1 stazione	108,93 €	TU1	6*	6	3,50
WPX DV KIT	F48331	Modello monostazione preinstallato con valvola DV e solenoide bistabile	139,60 €	TU1	4*	4	4,40
WPX1SOL	F48321	Modello monostazione preinstallato con solenoide	128,16 €	TU1	6*	6	4,20
WPX2	F48312	Modello a 2 stazioni	187,65 €	TU1	6*	6	3,50
WPX4	F48314	Modello a 4 stazioni	204,82 €	TU1	6*	6	3,50
WPX6	F48316	Modello a 6 stazioni	231,13 €	TU1	6*	6	3,50
9VMOUNT	F48340	Kit per montaggio a parete WPX	16,71 €	TU1	5*	5	0,50
BAT9AL	BAT9AL	Batteria alcalina da 9V	2,65 €	TU1	6*	6	5,00
RSDBEx	A61200	Sensore Piovra	41,93 €	TU1	1	20	0,90

SERIE TBOS-BT™ BLUETOOTH®: Programmabile dallo smartphone!



TBOSBT1	F48501	Modulo di controllo TBOS-BT™: 1 stazione	147,01 €	TU1	6*	6	2,60
TBOSBT2	F48502	Modulo di controllo TBOS-BT™: 2 stazioni	169,63 €	TU1	6*	6	2,71
TBOSBT4	F48504	Modulo di controllo TBOS-BT™: 4 stazioni	185,05 €	TU1	6*	6	2,91
TBOSBT6	F48506	Modulo di controllo TBOS-BT™: 6 stazioni	200,47 €	TU1	6*	6	3,04

SERIE TBOS-II™: Le Referenze del Mercato



TBOS2 FT EU	F48220	Trasmittitore Portatile TBOS-II (radio & infrarossi) - Compatibile con i Moduli di Controllo TBOS o TBOS-II e con l'adattatore Radio TBOS-II	395,20 €	TU1	1	6	5,30
ITBOS RR EU	F48301	Relè Radio TBOS con trasformatore 12V	857,00 €	TU3	1	1	3,17
ITBOS2 RA EU	F48230	Adattatore Radio TBOS-II - Compatibile con i Moduli di Controllo TBOS o TBOS-II	160,55 €	TU1	6*	6	1,50
71P52474	71P52474	Adattatore per accendisigari per Trasmittitore portatile Tbos-II	62,60 €	TU1	1	0	-

SISTEMI DI CONTROLLO CENTRALIZZATO PER L'IRRIGAZIONE

Modello

Codice

Descrizione

Prezzo (€)

Cat.

Qta. al dettaglio

Qta. per cartone

Peso/ cartone/ kg

PIATTAFORMA IQ™ CLOUD - POTENTE & MOBILE, L'ATTREZZO ULTIMO DI GESTIONE DELL'ACQUA.



IQCLOUD	IQ2007	IQ CLOUD per accesso multiutente - Versione Web-based - solo connessioni IP (3G, WIFI, Ethernet) - Incluso IQ Mobile (tablet e smartphone) - Nessuna spesa ricorrente	Free online	-	0	0	-
IQDESK	IQ200601	Pacchetto Software IQ Desktop capacità per 5 satelliti, include tutte le Funzioni (funzione Comunicazione avanzata, funzione Programmazione avanzata, funzione ET avanzata e funzione avanzata contatori volumetrici). 1 visita sul campo per l'avvio del sistema e 1 anno di assistenza GSP	11.644,82 €	TU3	1	1	0,54
IQENT	IQ200801	IQENTERPRISE Pacchetto Starter Software, capacità 5 satelliti, accesso multiutente - Versione Web-based - solo connessioni IP (3G, WIFI, Ethernet) - Incluso IQ Mobile (tablet e smartphone) - inclusa una visita sul campo per l'avvio del sistema e 1 anno di assistenza GSP - Nessuna spesa ricorrente	16.929,04 €	TU3	0	0	-
IQSSATSWU	IQ2010	Aggiornamento capacità aggiuntiva di 5 satelliti IQ	1.509,23 €	TU3	1	1	-
IQ-TBOS-PP	IQ201901	Pacchetto Funzione IQ TBOS - Include: - codice di attivazione per supporto TBOS (capacità di 250 Moduli Master Radio) - assistenza sul campo [1 giorno] - 1 modulo Master Radio IQ TBOS - 1 Relè Radio TBOS con trasformatore a 12V	7.630,22 €	TU3	1	1	3,59
PC PACK TURF	003270	PC Pacchetto - PC comoda specifiche Rain Bird con 3 anni di garanzia da giorno lavorativo successivo all'installazione, Moltiplicatore di porte (se necessario), Modem esterno adattatore WIFI, Gruppo di continuità, Accesso remoto al software, Installazione delle periferiche e del software - (Specificare la lingua)	2.290,00 €	SE	1	1	25,00



La gamma prevede pozzetti circolari (Mini e Large), pozzetti rettangolari (Standard e Jumbo). Sono stati studiati e progettati per permettere il più comodo e sicuro accesso ai dispositivi di ispezione interrati come valvole, contatori, moduli di controllo, ecc. Trovano impiego negli impianti di irrigazione residenziale, pubblica, agricola e sportiva e nelle reti di distribuzione idrica pubblica.

CARATTERISTICHE E APPLICAZIONI Facile apertura delle uscite dei collettori da alloggiare all'interno dei pozzetti. Disponibilità di prolunghe per le versioni Standard e Jumbo che permettono di aumentare la profondità di installazione. La forma geometrica del corpo li rende impilabili riducendo al minimo i costi legati al trasporto e allo stoccaggio.

SISTEMA ANTINFILTRAZIONE Grazie al sistema antinfiltrazione, il coperchio appoggia all'esterno del pozzetto, impedendo infiltrazione di terra e insetti al suo interno.

SISTEMI DI CHIUSURA

Pozzetti circolari Sistemi di chiusura a rotazione
Pozzetti rettangolari Sistema di chiusura "antivandalo" con bullone in acciaio zincato

MATERIALI

Base PP caricato stabilizzato con anti UV colore nero
Coperchio PP caricato stabilizzato con anti UV colore verde
Bulloni Acciaio zincato 4.8

Descrizione	Classe	Carico a rottura [kN]
Mini	-	10,5
Large	-	11,5
Standard	A15	15,3
Jumbo	A15	16,5

CARICO A ROTTURA
 Prova di compressione a carico crescente secondo la UNI EN 124

The range includes round (Mini and Large) and rectangular valve boxes (Standard and Jumbo). The design allows the most convenient and secure access to underground inspection equipments such as valves, meters, control modules, ecc. The most common fields of application are residential, public, agriculture and sports irrigation systems and public water distribution system.

FEATURES AND APPLICATIONS Easy opening of the outputs for collectors to install inside the valve boxes. Complete range of extension for Standard and Jumbo boxes designed to increase the installation depth. The geometry of the body is such to allow stacking thus minimizing the costs of transport and storage.

ANTINFILTRATION SYSTEM The new antinfiltration system makes the lid stay outside the valve box thereby preventing infiltration of soil, insects, ecc.

LOCKING SYSTEM

Round valve boxes Locking system by rotation
Rectangular valve boxes "Anti-vandal" locking system with galvanized steel

MATERIALS

Base Reinforced polypropylene UV stabilized black coloured
Cover Reinforced polypropylene UV stabilized green coloured
Bolt 4.8 galvanized steel

Description	Class	Stress at break [kN]
Mini	-	10,5
Large	-	11,5
Standard	A15	15,3
Jumbo	A15	16,5

STRESS AT BREAK
 Compression test at increasing load in compliance with UNI EN 124.

POZZETTO CIRCOLARE MINI

Mini valve box - Regard baby - Arqueta Mini

Base	Coperchio	Altezza	Peso [Kg]	Pcs/plit	€
212	160	230	0,5	800	9,01

MINI



LARGE



POZZETTO CIRCOLARE LARGE

Large valve box Regard Large - Arqueta Large

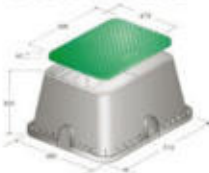
Base	Coperchio	Altezza	Peso [Kg]	Pcs/plit	€
300	240	250	0,9	396	18,02

POZZETTO RETTANGOLARE STANDARD

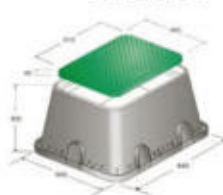
Standard valve box - Regard Standard - Arqueta Standard

Base	Coperchio	Altezza	Peso [Kg]	Pcs/plit	€
380x510	270x395	300	4,15	168	38,16

STANDARD



JUMBO



POZZETTO RETTANGOLARE JUMBO

Jumbo valve box - Regard Jumbo - Arqueta Jumbo

Base	Coperchio	Altezza	Peso [Kg]	Pcs/plit	€
500x640	360x510	300	6,3	112	69,96

STANDARD

Base	Altezza	Peso [Kg]	Pcs/plit	€
306x436	170	1,9	104	37,10

JUMBO

Base	Altezza	Peso [Kg]	Pcs/plit	€
400x540	170	2,5	52	47,70

RIAL

ESTENSIONE PER POZZETTO
 Extension
 Rallonge
 Prolonga

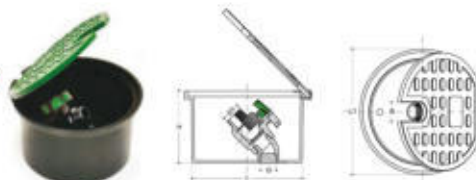


POZZETTO CON VALVOLA ANTIGELO Ø 3/4" IN PP*

Valve box with Ø 3/4" PP* ice valve

CODICE	DESCRIZIONE	€
PC301_TO	MOD. OPEN	36,00
PC301_TC	MOD. CLOSED	36,00

*STABILIZZATO UV / UV STABILIZED



G	G1	L	L1	H	B	Peso/Weight
3/4"	3/4"	179	204	117	31	585 gr/20.60 oz

Carico di rottura Stress at break (kN) 10 kN
 Pressione max di esercizio Max working pressure MAX 16 Bar a 20° C
 Intervallo di temp. di esercizio Range of working temperatures -30° C +60° C
 Filettature Threads BSP - NPT UNI EN 10226-1.2 ANSI ASME B1.20.1

Per l'utilizzo con fluidi diversi dall'acqua contattare il nostro staff tecnico
 For use with fluids other than water, please contact our check and technical staff

POMPE





HM



Serie BG

Codice	Descrizione articolo	Unitario
107670110	DOMO 7VX/B ELP 220-240 50	€ 170,00
106110560	IDROT 24L/8B 1" FL ZNT	€ 37,00
109120170	GENYO 8A/F15	€ 53,00
107540000	DOC3/A ELP 220-240 50	€ 100,00
107670120	DOMO 10VX/B ELP 220-240 50	€ 220,00
106111280	IDROS 24L/8B 1" FL AS-25 ZNT	€ 23,00
107330020	CEAM80/5/A ELP 220-240 50	€ 140,00
107320040	BGM11/A ELP 220-240 50	€ 215,00
107560100	DL125/A ELP 380-415 50	€ 580,00
109391560	KIT IDROT 24L/10B+SF1"	€ 48,00
104070230	4GS22M-4OS ELP 220-240 50	€ 520,00
104491050	CO350/15/D ELP 23/40	€ 380,00
104600650	3HM04P05M5HVBE ELP 220-240 50	€ 145,00
107320030	BGM9/A ELP 220-240 50	€ 152,00
107660210	SC205C G L27 ELP 220-240 50	€ 275,00
107670020	DOMO 10/B ELP 220-240 50	€ 199,00
E501170AA	ECOCIRC XL D40-80F PC 230	€ 1095,00
104060300	6GS22M/B-4OS ELP 220-240 50	€ 405,00
104480050	CEA210/2/D ELP 23/40	€ 245,00
104491020	CO350/07/D ELP 23/40	€ 313,00
104600660	3HM05P07M5HVBE ELP 220-240 50	€ 140,00
104600780	5HM05P09M5HVBE ELP 220-240 50	€ 208,00
107330010	CEAM70/5/A ELP 220-240 50	€ 122,00
107330130	CEA70/3/A ELP 23/40	€ 142,00
107490540	PM40/B ELP 220-240 50	€ 132,00
107660010	SC205C L27 ELP 220-240 50	€ 262,00
E501130AA	ECOCIRC XL 40-80F 230	€ 610,00
E503030AA	ECOCIRC XL 32-80 230	€ 345,00
104491080XN	CO500/30K/D ELP 23/40	€ 645,00
107660280	SC411C G L27 ELP 220-240 50	€ 278,00
104480040XAA	CEA120/5/D-V ELP 23/40	€ 260,00
101810010	CAM70/34/B ELP 220-240 50	€ 243,00
101810020	CAM70/45/B ELP 220-240 50	€ 258,00
104600750	5HM02P05M5HVBE ELP 220-240 50	€ 194,00
104604441	3HM16S15T5RQBE ELP 23/40	€ 478,00
106110580	IDROS 24L/8B 1" FL ROSSO ZNT	€ 22,00
106111190	IDROT 24L/16B 1" FL ZNT	€ 90,00
107320020	BGM7/A ELP 220-240 50	€ 120,00
107330134	CEA70/3N/A ELP 23/40	€ 160,00
107330160	CEA120/3/A ELP 23/40	€ 210,00
107560080	DL105/A ELP 380-415 50	€ 560,00

PREZZI NETTI




WHAT'S
IN YOUR
WATER?



DADO D...

icona	modello	vol. totale	Lu x La x h cm	tappi Ø cm		€
		lt		40	sfiati	
				n.	n.	
	CLY 300 D 070	300	67 x 67 x 60	1	1	150,00

CISTERNA CT...



	CLY 500 CT 071	500	136 x 71 x 79	1	1	190,00
	CLY 1000 CT 090	1.000	170 x 90 x 98	1	1	270,00
	CLY 1500 CT 115	1.500	170 x 115 x 126	1	1	380,00
	CLY 2000 CT 130	2.000	170 x 130 x 138	1	1	520,00
	CLY 3000 CT 145	3.000	200 x 145 x 153	1	1	690,00
	CLY 5000 CT 170	5.000	247 x 170 x 178	1	1	1.170,00

QUADRATA Q...



	CLY 500 Q 070	500	67 x 67 x 124	1	1	240,00
	CLY 800 Q 070	800	67 x 67 x 199	1	1	330,00
	CLY 1000 Q 090	1.000	95 x 95 x 154	1	1	440,00
	CLY 1500 Q 090	1.500	95 x 95 x 200	1	1	580,00

PANETTONE P...



	CLY 3000 P 180	3.000	Ø 180 x 146	1	1	490,00
	CLY 4000 P 180	4.000	Ø 180 x 186	1	1	760,00
	CLY 5000 P 180	5.000	Ø 180 x 226	1	1	980,00
	CLY 5000 P 220	5.000	Ø 220 x 163	1	1	980,00
	CLY 7000 P 220	7.000	Ø 220 x 216	1	1	1.260,00
	CLY 8000 P 240	8.000	Ø 245 x 201	1	1	1.650,00
	CLY 10000 P 240	10.000	Ø 245 x 228	1	1	2.600,00

VERTICALE V...



	CLY 150 V 060	150	Ø 60 x 60	1	1	110,00
	CLY 300 V 080	300	Ø 80 x 71	1	1	130,00
	CLY 400 V 080	400	Ø 80 x 94	1	1	150,00
	CLY 500 V 080	500	Ø 80 x 116	1	1	180,00
	CLY 800 V 090	800	Ø 90 x 152	1	1	240,00
	CLY 1000 V 090	1.000	Ø 90 x 185	1	1	280,00
	CLY 1000 V 110	1.000	Ø 110 x 124	1	1	260,00
	CLY 1500 V 110	1.500	Ø 110 x 174	1	1	330,00
	CLY 2000 V 110	2.000	Ø 110 x 224	1	1	420,00



SEI CC...



icona	modello	vol. totale lt	Lu x La x h cm	tappi Ø cm		€
				40	60	
				n.		
	SEI CC 1000 AG	1.050	Ø 130 x 103	1	-	420,00
	SEI CC 1200 AG	1.400	Ø 130 x 133	1	-	520,00
	SEI CC 1800 AG	1.900	Ø 130 x 178	1	-	650,00
	SEI CC 2000 AG	2.150	Ø 130 x 200	1	-	750,00
	SEI CC 2100 AG	2.450	Ø 150 x 160	1	-	980,00
	SEI CC 2600 AG	2.800	Ø 150 x 182	1	-	1.100,00
	SEI CC 3500 AG	3.400	Ø 185 x 159	1	-	1.300,00
	SEI CC 4000 AG	3.900	Ø 185 x 181	1	-	1.350,00
	SEI CC 4500 AG	4.400	Ø 185 x 201	1	-	1.550,00
	SEI CC 5000 AG	4.900	Ø 185 x 222	1	-	1.750,00

SEI N...



icona	modello	vol. totale lt	Lu x La x h cm	tappi Ø cm		€
				40	60	
				n.		
	SEI N 2000 AG	2.020	210 x 125 x 134	-	1	910,00
	SEI N 3000 AG	2.930	290 x 125 x 134	-	1	1.300,00
	SEI N 5000 AG	5.000	250 x 176 x 186	-	1	1.590,00
	SEI N 6000 AG	5.870	238 x 186 x 214	-	1	1.840,00
	SEI N 9000 AG	8.650	285 x 210 x 234	-	1	3.350,00

SEI MP...



icona	modello	vol. totale lt	Lu x La x h cm	tappi Ø cm		€
				40	60	
				n.		
	SEI MP 3700 AG	3.700	371 x 125 x 134	-	1	1.890,00
	SEI MP 5000 AG	4.600	451 x 125 x 134	-	2	2.290,00
	SEI MP 5500 AG	5.600	531 x 125 x 134	-	2	2.760,00
	SEI MP 7000 AG	6.600	632 x 125 x 134	-	2	3.180,00
	SEI MP 9000 AG	8.600	813 x 125 x 134	-	2	4.190,00



SEI MM...



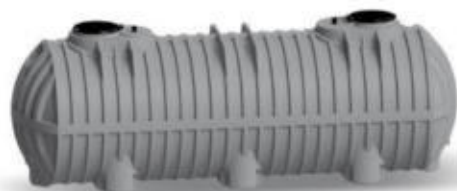
icona	modello	vol. totale lt	Lu x La x h cm	tappi Ø cm		€
				40	60	
				n.		
	SEI MM 7500 AG	7.200	355 x 176 x 186	-	2	3.480,00
	SEI MM 8500 AG	8.500	415 x 176 x 186	-	2	4.060,00
	SEI MM 10000 AG	10.000	445 x 176 x 186	-	2	4.200,00
	SEI MM 11000 AG	11.600	535 x 176 x 186	-	2	5.620,00

SEI M...



icona	modello	vol. totale lt	Lu x La x h cm	tappi Ø cm		€
				40	60	
				n.		
	SEI M 12000 AG	12.750	440 x 210 x 234	-	2	5.090,00
	SEI M 18000 AG	18.980	620 x 210 x 234	-	2	8.200,00
	SEI M 24000 AG	25.200	800 x 210 x 234	-	2	10.450,00
	SEI M 30000 AG	31.420	980 x 210 x 234	-	2	12.900,00
	SEI M 36000 AG	37.650	1160 x 210 x 234	-	2	16.000,00
	SEI M 42000 AG	43.870	1340 x 210 x 234	-	2	20.200,00
	SEI M 48000 AG	50.100	1520 x 210 x 234	-	2	22.800,00*

SEI MN...



icona	modello	vol. totale lt	Lu x La x h cm	tappi Ø cm		€
				40	60	
				n.		
	SEI MN 15000 AG	14.880	465 x 210 x 234	-	2	6.400,00
	SEI MN 21000 AG	21.110	645 x 210 x 234	-	2	9.100,00
	SEI MN 27000 AG	27.340	825 x 210 x 234	-	2	11.900,00
	SEI MN 33000 AG	33.580	1005 x 210 x 234	-	2	15.100,00
	SEI MN 39000 AG	40.100	1185 x 210 x 234	-	2	18.200,00

* Montaggio in cantiere escluso dal prezzo.



ACCESSORI





6076

PRESA A STAFFA con rinforzo INOX

ARTICOLO	d x Rp	PN	PACK	€
160760020005	20 x 1/2"	12,5	400	3,05
160760025005	25 x 1/2"	12,5	300	3,05
160760025007	25 x 3/4"	12,5	300	3,05
160760032005	32 x 1/2"	12,5	150	3,31
160760032007	32 x 3/4"	12,5	150	3,31
160760032010	32 x 1"	12,5	150	3,31
160760040005	40 x 1/2"	12,5	150	3,63
160760040007	40 x 3/4"	12,5	150	3,63
160760040010	40 x 1"	12,5	150	3,63
160760050005	50 x 1/2"	12,5	100	4,26
160760050007	50 x 3/4"	12,5	100	4,26
160760050010	50 x 1"	12,5	100	4,26
160760050013	50 x 1 1/4"	12,5	100	4,26
160760063005	63 x 1/2"	12,5	70	5,04
160760063007	63 x 3/4"	12,5	70	5,04
160760063010	63 x 1"	12,5	70	5,04
160760063013	63 x 1 1/4"	12,5	70	5,04

ARTICOLO	d x Rp	PN	PACK	€
160760063015	63 x 1 1/2"	12,5	60	5,04
160760075005	75 x 1/2"	12,5	60	6,29
160760075007	75 x 3/4"	12,5	55	6,29
160760075010	75 x 1"	10	55	6,29
160760075013	75 x 1 1/4"	10	55	6,29
160760075015	75 x 1 1/2"	10	50	6,29
160760075020	75 x 2"	10	50	6,29
160760090005	90 x 1/2"	12,5	45	7,18
160760090007	90 x 3/4"	12,5	45	7,18
160760090010	90 x 1"	10	45	7,18
160760090013	90 x 1 1/4"	10	40	7,18
160760090015	90 x 1 1/2"	10	40	7,18
160760090020	90 x 2"	10	40	7,18
160760110005	110 x 1/2"	12,5	45	8,04
160760110007	110 x 3/4"	12,5	38	8,04
160760110010	110 x 1"	10	36	8,04
160760110013	110 x 1 1/4"	10	36	8,04
160760110015	110 x 1 1/2"	10	36	8,04
160760110020	110 x 2"	10	30	8,04
160760125007	125 x 3/4"	12,5	30	10,90
160760125010	125 x 1"	10	30	10,90
160760125013	125 x 1 1/4"	10	30	10,90
160760125015	125 x 1 1/2"	10	30	10,90
160760125020	125 x 2"	10	25	10,90
160760140010	140 x 1"	10	24	16,04
160760140013	140 x 1 1/4"	10	24	16,04
160760140015	140 x 1 1/2"	10	24	16,04
160760140020	140 x 2"	10	20	16,04
160760160010	160 x 1"	10	20	22,73
160760160013	160 x 1 1/4"	10	20	22,73
160760160015	160 x 1 1/2"	10	20	22,73
160760160020	160 x 2"	10	20	22,73
160760180010	180 x 1"	10	16	37,86
160760180015	180 x 1 1/2"	10	16	37,86
160760180020	180 x 2"	10	16	37,86

6086

PRESA A STAFFA



ARTICOLO	d x Rp	PN	PACK	€
160860020005	20 x 1/2"	10	400	2,27
160860025005	25 x 1/2"	10	300	2,38
160860025007	25 x 3/4"	10	300	2,38
160860032005	32 x 1/2"	10	150	2,38
160860032007	32 x 3/4"	10	150	2,38
160860032010	32 x 1"	10	150	2,38
160860040005	40 x 1/2"	10	150	2,89
160860040007	40 x 3/4"	10	150	2,89
160860040010	40 x 1"	10	150	2,89
160860050005	50 x 1/2"	10	100	3,00
160860050007	50 x 3/4"	10	100	3,00
160860050010	50 x 1"	10	100	3,00
160860050013	50 x 1 1/4"	6	100	3,00
160860063005	63 x 1/2"	10	70	3,67
160860063007	63 x 3/4"	10	70	3,67
160860063010	63 x 1"	10	70	3,67
160860063013	63 x 1 1/4"	6	70	3,67
160860063015	63 x 1 1/2"	6	60	3,67
160860075005	75 x 1/2"	10	60	5,78
160860075007	75 x 3/4"	10	55	5,78
160860075010	75 x 1"	10	55	5,78

ARTICOLO	d x Rp	PN	PACK	€
160860075013	75 x 1 1/4"	6	55	5,78
160860075015	75 x 1 1/2"	6	50	5,78
160860075020	75 x 2"	6	50	5,78
160860090005	90 x 1/2"	10	45	6,71
160860090007	90 x 3/4"	10	45	6,71
160860090010	90 x 1"	10	45	6,71
160860090013	90 x 1 1/4"	6	40	6,71
160860090015	90 x 1 1/2"	6	40	6,71
160860090020	90 x 2"	6	40	6,71
160860110005	110 x 1/2"	10	42	7,68
160860110007	110 x 3/4"	10	38	7,68
160860110010	110 x 1"	10	36	7,68
160860110013	110 x 1 1/4"	6	36	7,68
160860110015	110 x 1 1/2"	6	36	7,68
160860110020	110 x 2"	6	30	7,68
160860125007	125 x 3/4"	10	30	9,70
160860125010	125 x 1"	10	30	9,70
160860125013	125 x 1 1/4"	6	30	9,70
160860125015	125 x 1 1/2"	6	30	9,70
160860125020	125 x 2"	6	25	9,70





5017 MANICOTTO

ARTICOLO	Rp	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
050107005	½"	16	10	1200	0,87
050107007	¾"	16	10	1000	1,08
050107010	1"	16	10	600	1,22
050107013	1¼"	10	10	250	2,53
050107015	1½"	10	10	250	3,85
050107020	2"	10	5	150	5,10



5047 TI A 90°

ARTICOLO	Rp	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
050407005	½"	16	10	700	1,61
050407007	¾"	16	10	500	1,75
050407010	1"	16	10	260	2,86
050407013	1¼"	10	5	140	4,44
050407015	1½"	10	5	90	5,44
050407020	2"	10	5	60	7,50



5057 GOMITO A 90°

ARTICOLO	Rp	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
050507005	½"	16	10	1000	1,16
050507007	¾"	16	10	700	1,25
050507010	1"	16	10	400	2,27
050507013	1¼"	10	10	200	3,43
050507015	1½"	10	5	150	3,78
050507020	2"	10	5	80	5,93



5157 GOMITO A 90° MASCHIO/FEMMINA

ARTICOLO	R x Rp	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
051507005	½" x ½"	16	10	1000	1,60
051507007	¾" x ¾"	16	10	700	1,70
051507010	1" x 1"	16	10	400	1,85



5065 NIPPLA RIDOTTO

ARTICOLO	R x R ₁	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
050605007005	¾" x ½"	16	10	1500	0,61
050605010005	1" x ½"	16	10	800	0,74
050605010007	1" x ¾"	16	10	800	0,74
050605013005	1¼" x ½"	10	10	500	1,22
050605013007	1¼" x ¾"	10	10	500	1,22
050605013010	1¼" x 1"	10	10	500	1,22
050605015005	1½" x ½"	10	5	500	1,51
050605015007	1½" x ¾"	10	5	500	1,51
050605015010	1½" x 1"	10	5	400	1,51
050605015013	1½" x 1¼"	10	5	400	1,51
050605020005	2" x ½"	10	5	280	1,85
050605020007	2" x ¾"	10	5	260	1,85
050605020010	2" x 1"	10	5	260	1,85
050605020013	2" x 1¼"	10	5	240	1,85
050605020015	2" x 1½"	10	5	240	1,85



5067 NIPPLA

ARTICOLO	R	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
050607005	½"	16	10	2000	0,56
050607007	¾"	16	10	1300	0,59
050607010	1"	16	10	800	0,69
050607013	1¼"	10	10	400	0,87
050607015	1½"	10	5	300	1,22
050607020	2"	10	5	180	1,99





5027 RIDUZIONE MASCHIO/FEMMINA

ARTICOLO	R x Rp	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
050207007005	¾" x ½"	16	10	2000	1,02
050207010005	1" x ½"	16	10	1200	1,16
050207010007	1" x ¾"	16	10	1000	1,16
050207013005	1¼" x ½"	10	10	700	2,48
050207013007	1¼" x ¾"	10	10	700	2,48
050207013010	1¼" x 1"	10	10	700	2,48
050207015005	1½" x ½"	10	10	600	3,56
050207015007	1½" x ¾"	10	10	600	3,56
050207015010	1½" x 1"	10	10	500	3,56
050207015013	1½" x 1¼"	10	10	500	3,56
050207020005	2" x ½"	10	5	350	4,57
050207020007	2" x ¾"	10	5	350	4,57
050207020010	2" x 1"	10	5	300	4,57
050207020013	2" x 1¼"	10	5	320	4,57
050207020015	2" x 1½"	10	5	320	4,57
050207025020	2½" x 2"	10	5	200	4,85
050207030010	3" x 1"	10	2	150	7,92
050207030013	3" x 1¼"	10	2	150	7,92
050207030015	3" x 1½"	10	2	150	7,92
050207030020	3" x 2"	10	2	100	7,92
050207030025	3" x 2½"	10	2	150	7,92
050207040020	4" x 2"	10	2	80	8,23
050207040030	4" x 3"	10	2	80	9,03



5167 NIPPO DI PROLUNGA

ARTICOLO	R x R ₁	LUNGH.	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
051607005	½" x ½"	[mm.150]	16	10	600	1,00
051607007005	¾" x ½"	[mm.130]	16	10	500	1,00
051607007	¾" x ¾"	[mm.150]	16	10	400	1,08
051607010	1" x 1"	[mm.150]	16	5	250	3,14
051607013	1¼" x 1¼"	[mm.150]	10	5	150	5,58
051607015	1½" x 1½"	[mm.140]	10	5	140	6,23

Altre dimensioni disponibili a richiesta



5117 MANICOTTO RIDOTTO

ARTICOLO	Rp ₁ x Rp	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
051107007005	¾" x ½"	16	10	800	1,85



5077 CALOTTA

ARTICOLO	Rp	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
050707005	½"	16	10	1600	0,69
050707007	¾"	16	10	1500	0,77
050707010	1"	16	10	800	1,00
050707013	1¼"	10	10	500	1,46
050707015	1½"	10	10	450	1,61
050707020	2"	10	5	250	2,33



5177 TAPPO

ARTICOLO	R	PN	Q.TÀ MIN.	PACK	€
051707003	¾"	16	10	4500	0,74
051707005	½"	16	10	2500	0,74
051707007	¾"	16	10	1500	0,83
051707010	1"	16	10	1000	0,87
051707013	1¼"	10	10	700	1,46
051707015	1½"	10	10	500	1,71
051707020	2"	10	10	300	2,08



VALVOLE A SFERA CON SUPPORTO REGISTRABILE



1340
MONOGHIERA femmina per incollaggio

ARTICOLO	d	DN	PN	FRAZ./PACK	€
1340016	16	10	16	100/200	9,64
1340020	20	15	16	100/200	9,64
1340025	25	20	16	55/110	10,94
1340032	32	25	16	30/60	12,15
1340040	40	32	16	45	17,43
1340050	50	40	16	25	23,64
1340063	63	50	16	15	39,99
1340075	75	65	10	8	84,37
1340090	90	80	10	6	102,08
1340110	110	100	10	3	172,07



1341
MONOGHIERA filettata femmina

ARTICOLO	Rp	DN	PN	FRAZ./PACK	€
1341003	3/8"	10	16	100/200	10,94
1341005	1/2"	15	16	100/200	10,94
1341007	3/4"	20	16	55/110	12,15
1341010	1"	25	16	30/60	13,46
1341013	1 1/4"	32	16	45	19,19
1341015	1 1/2"	40	16	25	24,86
1341020	2"	50	16	15	41,53
1341025	2 1/2"	65	10	8	91,38
1341030	3"	80	10	6	103,97
1341040	4"	100	10	3	179,90



1371
MONOGHIERA
filettata maschio-femmina

ARTICOLO	R x Rp	PN	FRAZ./PACK	€
1371005	1/2" x 1/2"	16	100/200	10,09
1371007	3/4" x 3/4"	16	60/120	12,13
1371010	1" x 1"	16	30/60	13,47
1371013	1 1/4" x 1 1/4"	16	50	18,84
1371015	1 1/2" x 1 1/2"	16	30	24,21
1371020	2" x 2"	16	15	41,46



1379
MONOGHIERA
con attacco a compressione
filettata femmina

ARTICOLO	d x Rp	PN	FRAZ./PACK	€
1379052	20 x 1/2"	16	55/110	13,25
1379075	25 x 3/4"	16	35/70	15,50
1379103	32 x 1"	16	20/40	17,54
1379184	40 x 1 1/4"	16	25	26,02
1379155	50 x 1 1/2"	16	20	32,48
1379206	63 x 2"	16	10	53,79



RACCORDI DI TRANSIZIONE ADATTATORI



49367
ADATTATORE PE/OTTONE
filettato maschio

ARTICOLO	d x R	SDR	PN	MOP	PACK	€
VA49367020005	20 x 1/2"	11	16	5	50	11,37
VA49367025007	25 x 3/4"	11	16	5	50	13,40
VA49367032010	32 x 1"	11	16	5	40	16,98
VA49367040013	40 x 1 1/4"	11	16	5	25	25,54
VA49367050015	50 x 1 1/2"	11	16	5	20	33,34
VA49367063020	63 x 2"	11	16	5	12	49,20
VA49367075025	75 x 2 1/2"	11	16	5	10	68,93
VA49367090030	90 x 3"	11	16	5	5	94,71
VA49367110040	110 x 4"	11	16	5	2	170,91



49357
ADATTATORE PE/OTTONE
filettato femmina

ARTICOLO	d x Rp	SDR	PN	MOP	PACK	€
VA49357020005	20 x 1/2"	11	16	5	50	12,55
VA49357025007	25 x 3/4"	11	16	5	50	13,35
VA49357032010	32 x 1"	11	16	5	40	19,51
VA49357040013	40 x 1 1/4"	11	16	5	25	25,10
VA49357050015	50 x 1 1/2"	11	16	5	20	34,53
VA49357063020	63 x 2"	11	16	5	12	50,50
VA49357075025	75 x 2 1/2"	11	16	5	10	82,95
VA49357090030	90 x 3"	11	16	5	5	108,71
VA49357110040	110 x 4"	11	16	5	2	172,03



49477 S SMARTFIT
Acciaio sovrastampato PE filettato

ARTICOLO	d x R	SDR	PN	MOP	Q.TÀ MIN	PACK	€
VA494775025007	25 x 3/4"	11	16	5	5	30	21,18
VA494775032010	32 x 1"	11	16	5	5	20	23,90
VA494775040013	40 x 1 1/4"	11	16	5	5	15	28,52
VA494775050015	50 x 1 1/2"	11	16	5	5	15	32,16
VA494775063020	63 x 2"	11	16	5	5	10	39,45



49477R
Acciaio rivestito PE filettato

ARTICOLO	d x R	SDR	PN	MOP	Q.TÀ MIN	PACK	€
VA49477R075025	75 x 2 1/2"	11	16	5	2	8	90,85
VA49477R090030	90 x 3"	11	16	5	2	4	108,59
VA49477R110040	110 x 4"	11	16	5		4	144,60
VA49477R125040	125 x 4"	11	16	5		4	147,05



49477LR
Acciaio curvo rivestito PE filettato

ARTICOLO	d x R	SDR	PN	MOP	Q.TÀ MIN	PACK	€
VA49477LR025007	25 x 3/4"	11	16	5	10	10	51,25
VA49477LR032010	32 x 1"	11	16	5	10	10	60,32
VA49477LR040013	40 x 1 1/4"	11	16	5	6	6	71,08
VA49477LR050015	50 x 1 1/2"	11	16	5	6	6	85,59
VA49477LR063020	63 x 2"	11	16	5	4	4	112,19



49477
Acciaio filettato

ARTICOLO	d x R	SDR	PN	MOP	PACK	€
49477025007	25 x 3/4"	11	16	5	30	26,25
49477032010	32 x 1"	11	16	5	20	27,77
49477040013	40 x 1 1/4"	11	16	5	15	30,72
49477050015	50 x 1 1/2"	11	16	5	15	33,98
49477063020	63 x 2"	11	16	5	10	42,51
49477075025	75 x 2 1/2"	11	16	5	8	103,38
49477090030	90 x 3"	11	16	5	4	126,76
49477110040	110 x 4"	11	16	5	4	152,74
49477125040	125 x 4"	11	16	5	4	169,84



Contatti

Via Raffaello Busoni 12
50053 Empoli - FI

Tel. 0571 930138

www.fabbritubi.it
info@fabbritubi.it

