Fornitura e posa di plinto - pozzetto di sostegno per pali ENEL prefabbricato in cls armato con dosaggio a 350 Kg/mc con cemento a dosaggio 325 armatura con ferro Feb 44 K compreso scavo, reinterro, chiusino in ghisa dim. 40x40 classe C250, allontanamento del materiale di risulta, da eseguirsi secondo schema disposto dall'ENEL. Per pali H=10 ml dim. tipo 115x70 h= 100 cm

1.01

N.	Codice	Descrizione prezzo elementare	U.M.	n.r.	Quantita'	zzo element	importo	parziali	inc. manod.
			•					P	
	1 plinto								
( vedi allegato)	Listino	100x70 h 100 (sconto 20%)	cad	1	1,0000	€ 113,60	€ 113,60		
		Fornitura e posa in opera di chiusini quadrati in ghisa							
		lamellare perlitica, da parcheggio e							
		bordo strada, classe C 250, certificati a norma UNI EN 124, con marchio qualità UNI,							
		coperchio con sistema anti-ristagno acqua. Inclusa la							
		movimentazione, la formazione del							
		piano di posa con idonea malta anche a presa rapida, la posa del telaio e del relativo							
		coperchio, gli sbarramenti e la segnaletica, e qualsiasi							
		altra attività necessaria per il							
	listino (3.303L)	completamento dell'opera.	cad		1,0000	€ 57,80	€ 57,80		
		sommano					€ 171,40		
		Spese generali 13%					€ 22,28		
		Sommano					€ 193,68		
		Utile di impresa 10%				-	€ 19,37	C 040 05	<del>.</del>
								€ 213,05	•
	2 trasporto e posa								
	B0702055 A	trasporto autocarro	ore	1	0,0500	€ 99.80	€ 4,99		
	A0102170 A	nolo di gru per posa	ore	1	0,0500	€ 120,00	€ 6,00		
	B0701020	operaio qualificato	ore	1	0,3000	€ 36,40	€ 10,92		
	20101020	totale posa	0.0	·	0,0000		€ 21,91	€ 21,91	
								,	
		a) totale fornitura e posa						€ 234,96	;
		Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera senza							
		l'au tubazione fino a quota - 3,5 m sotto il piano di							
		campagna Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera senza l'ausilio di casseri per rinfianchi e sottofondi							
	B0704360	di tubazione fino a quota - 3,5	mc		0,1000	€ 135,00	€ 13,50	€ 13,50	)
	1C.02.050.0010.b	scavo	mc		1,7000	€ 6,49	€ 11,03	€ 11,03	3
	1C.02.350.0010.a	reinterro	mc		1,0000	€ 2,75	€ 2,75	€ 2,75	5
		prezzo totale				€./cadaun	n.	€ 262,24	
		p totalo				J Oudduum		,	

Carico,Trasporto e Tributo speciale per il conferimento in discarica dei rifiuti solidi c.d. "Ecotassa" (L.R. 14/7/2003 n. 10 di applicazione della L. 549/1995) riiuti INERTI Rifiuti inerti per i quali è consentito, ai sensi del D.M. NP\_003 27/9/2010, Tab. 1, lo smaltimento in discarica.

N.	Codice	Descrizione prezzo elementare	U.M.	n.r.	Quantita'	Prezzo elementare	importo	parziali	Note	
	1 Materiali									
listino		oneri	t.		1,0000	€ 4,65	€ 4,65			
		totale fornitura					€ 4,65			
		Spese generali 13% su 1)					€ 0,60			
		Sommano					€ 5,25			
		Utile di impresa 10%su 1)					€ 0,53	€ 5,78		
		trasporto e posa								
	B.07.02.0055	Camion	ore	1	0,0500	€ 112,00	€ 5,60			
	B.07.02.0005	Escavatore	ore	1	0,0500	€ 95,10	€ 4,76			
		totale posa					€ 10,36	€ 10,36		
		nuarra tatala					E 14		€ 16,13	
prezzo totale						€./t.				

Fornitura e posa in opera di tubo per cavidotto flessibile corrugato in PVC, con manicotto di giunzione dotato di tirafilo incorporato. Escluso scavo (computato a parte); compresi piano appoggio, rinfianco e riempimento, posizionamento di nastro monitore in polietilene con scritta "ATTENZIONE CAVI ELETTRICI". Diametro esterno (De) e diametro interno (Di):- De 125 - Di 115

NF	, (	00

N.	Codice	Descrizione prezzo elementare	U.M.	n.r.	Quantita'	ezzo elementa	importo	parziali	Note
a	Tubo flessibil	le							
		nastro monitore		1	1,0000	€ 0,15	€ 0,15		
Allegato 2		Tubo	ml	1	1,0000	€ 3,80	€ 3,80		
· ·		totale fornitura					€ 3,95		
	Spese generali 13% su 1)						€ 0,51		
		Sommano					€ 4,46		
		Utile di impresa 10%su	1)				€ 0,45	€ 4,91	
		trasporto e posa							
	B0701020	operaio qualificato	ore	1	0,1000	€ 36,40	€ 3,64		
	B0702055 A	trasporto autocarro	ore	0,02	0,1000	€ 99,90	€ 0,20		
		totale trasporto e posa					€ 3,84	€ 3,84	
	B07040060 B	reinterro	mc	1	0,5000	€ 6,10	€ 3,05	. € 3,36	

prezzo totale

€./ml. € 12,10 Fornitura e posa in opera di pozzetti in cemento prefabbricao per scarico acque meteoriche sifonato compreso rinfianco in CLS a 150 Kg/mc di cemento R325, collegamenti alla fognatura , reinterro, materiali occorrenti ed ogni altro onere ed accessorio per dare l'opera finita a regola d'arte; dimensioni 45x45x90 Escluso scavo.

N	n	Λ	^	
IN	_	u	u	Z

= -						_			
= -									
	ameretta								
listino pozzetti		fornitura (15.002)	cad	1	1,0000	€ 62,20	€ 62,20		
listino prolunghe		fornitura (09.008)	cad	1	1,0000	€ 12,48	€ 12,48		
listino tubi		Tubi PVC SN4 - 125	cad	1	2,0000	€ 7,55	€ 15,10		
		totale fornitura				_	€ 89,78		
		Spese generali 13%					€ 11,67		
		Sommano					€ 101,45		
		Utile di impresa 10%					€ 10,15	€ 111,60	
Tr	rasporto e p	oosa							
BC		Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera senza l'au tubazione fino a quota - 3,5 m sotto il piano di campagna Calcestruzzo C12/15 - X0 - S3 gettato in opera senza l'ausilio di casseri per rinfianchi e sottofondi di tubazione fino a quota - 3,5	mc	0,1000	€ 135,00	€ 13,50	€ 13,50		
BC	0702055 A	trasporto autocarro	ore	1	0,1000	€ 99,80	€ 9,98		
BC	0701019	operaio qualificato	ore	1	0,3500	€ 36,40	€ 12,74		
		totale posa					€ 36,22	€ 36,22	

€ 147,82

€./cadauno.

prezzo totale





### **TUBO IN PVC RIGIDO**

Stiff pvc pipe Tube en pvc rigide

PER FOGNATURE E SCARICHI INTERRATI NON IN PRESSSIONE FOR UNDERGROUND SEWAGE SYSTEM NOT UNDER PRESSURE

POUR LES BRANCHEMENTS ET LES COLLECTEURS D'ASSAINISSEMENT ENTERRÉS SANS PRESSION



CONFORME ALLA NORMA UNI EN 1401

PRODUCED IN ACCORDANCE WITH UNI EN 1401

Conforme a la norme UNI EN 1401







### COD. 1402 SN 2 SDR 51 U

Ø/mm	<b>SP</b> Thinkness Ep. ( <b>mm</b> )	<b>Barre</b> Lengths Barres <b>6mt</b> EURO/mt	<b>Barre</b> Lengths Barres <b>3mt</b> EURO/mt	<b>Pezzi per bancale</b> Pieces per pallet Pièces par palette
160	3,2	7,35	8,30	60
200	3,9	11,03	12,45	35
250	4,9	17,48	19,75	24
315	6,2	27,72	31,32	12
400	7,9	44,50	50,27	8
500	9,8	71,90	81,25	5
630	12,3	118,42	133,80	<b>sfusi</b> separate pieces / en vrac



CONFORME ALLA NORMA UNI EN 1401 PRODUCED IN

ACCORDANCE WITH UNI EN 1401 Conforme a la norme UNI EN 1401







### COD. 1404 SN 4 SDR 41 UD

Ø/mm	SP Thinkness Ep. (mm)	Barre Lengths Barres 6mt EURO/mt	Barre Lengths Barres 5mt <sup>(1)</sup> EURO/mt	Barre Lengths Barres 3mt EURO/mt	Barre Lengths Barres 2mt <sup>(1)</sup> EURO/mt	Barre Lengths Barres 1mt <sup>(1)</sup> EURO/mt	<b>Pezzi per bancale</b> Pieces per pallet Pièces par palette
125	3,2	5,52	5,67	6,22	6,89	7,55	102
160	4,0	8,39	8,64	9,47	10,49	11,50	60
200	4,9	12,83	13,21	14,50	16,04	17,58	35
250	6,2	20,41	21,02	23,06	25,51	27,96	24
315	7,7	32,35	33,30	36,54	40,42	44,30	12
400	9,8	52,43		59,25			8
500	12,3	84,80		102,74			5
630	15,4	139,92		164,75			<b>sfusi</b> separate pieces en vrac

# SN

CONFORME ALLA NORMA UNI EN 1401

PRODUCED IN ACCORDANCE WITH UNI EN 1401 Conforme a la norme UNI EN 1401







### COD. 1408 SN 8 SDR 34 UD

Ø/mm	<b>SP</b> Thinkness Ep. (mm)	Barre Lengths Barres 6mt EURO/mt	<b>Barre</b> Lengths Barres <b>3mt</b> <sup>(1)</sup> <b>EURO/mt</b>	<b>Pezzi per bancale</b> Pieces per pallet Pièces par palette
110	3,2	4,90	5,45	126
125	3,7	6,30	7,11	102
160	4,7	10,09	11,38	60
200	5,9	15,43	17,42	35
250	7,3	24,02	27,14	24
315	9,2	38,93	43,98	12
400	11,7	63,84	72,79	8
500	14,6	99,64	113,60	5
630	18,4	166,57	191,58	<b>sfusi</b> separate pieces en vrac



#### CONFORME ALLA NORMA UNI EN 681-1

IN KEEPING WITH THE UNI EN 681-1 NORM Conforme a la norme UNI EN 681-1

### **GUARNIZIONI**

**Rubber rings** *Joints* 

Ø/mm	Prezzo Netto Net price/Prix net Euro/cad Euro/pieces
110	0,46
125	0,56
160	0,60
200	0,70
250	1,14
315	1,55
400	2,79
500	4,13
630	9,00



Il costo delle guarnizioni è valido per tutte le tipologie di tubi in PVC fognatura elencati nel presente listino.

The price of the rubber rings is valid for all the PVC pipes present in the price-list.

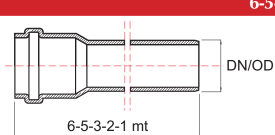
Le coût des joints est valable pour tous les types de tubes PVC Assainissement présents dans le tarif.

PER LA GAMMA SN4-SN8 DAL Ø160 AL Ø630, SU RICHIESTA, SARÀ POSSIBILE FORNIRE GUARNIZIONE CON ANELLO DI RINFORZO IN MATERIALE PLASTICO, PREINSERITA A CALDO / UNDER REQUEST, PIPES DN 160 THRU 630 SN4/8 CAN BE SUPPLIED WITH INTEGRATED REINFORCED PLASTIC-RUBBER SEALING RING / POSSIBILITÈ DE FOURNIR POUR LA GAMME SN4-SN8 (Ø160 AU Ø630) ET SUR DEMANDE, DES JOINTS COMPOSÈS D'UN ANNEAU RENFORCÈ EN PLASTIQUE PRE-INSÈRÈ A CHAUD



### **FORMATI STANDARD**

**Standard Sizes** Mesures standard



### 6-5-3-2-1 mt

**Barra da mt. 6-5-3-2-1 (bicchiere incluso)** 6-5-3-2-1 mt. lengths, integrated socket included Barres de 6-5-3-2-1 mètres tulipe à joint incluse



### Legenda / Key / Légende

- U Tubazioni destinate all'uso oltre 1mt. dalla struttura Pipings meant to be used over 1 metre from structure Zone de pose hors bâtiment
- **D** Tubazioni destinate all'uso entro 1mt. dalla struttura *Pipings meant to be used within 1 metre from structure Zone de pose sous bâtiment*
- **UD** Tubazioni per applicazioni "U" e "D"

  Pipings for "U" and "D" applications

  Zone de pose hors bâtiment (U) et sous bâtiment (D)
- **SN** Minima rigidità anulare espressa in kn/m² Minimum ring stiffness expressed in kn/m² Rigidité annulaire
- **SDR** Rapporto tra il diametro esterno e lo spessore del tubo Ratio between outer diameter and pipe tickness Taux Dimensionnel Standard



### Condizioni generali di vendita

Premessa: le presenti condizioni di vendita si intendono accettate dal cirente con il riferimento dell'ordine.

L'ordine è subordinato "all'approvazione dell'ordine".

**Termini di consegna:** non sono impegnativi e nessun risarcimento è dovuto per ritardata spedizione.

**Spedizioni:** la merce viaggia sempre per conto, rischio e pericolo del committente anche se venduta franco destino, Il materiale consegnato con mezzo della venditrice deve essere controllato al momento della consegna e ne va dato avviso sul documento di viaggio.

Reclami: circa l'utilizzo della merce venduta la venditrice non assume responsabilità: i reclami sulla qualità del prodotto dovranno pervenire a mezzo raccomandata entro 8 giorni dalla data di ricevimento della merce. Comunque la responsabilità sarà limitata alla sostituzione dei materiali riconosciuti dalla venditrice e difettosi. Nessun risarcimento verrà riconosciuto per spese di trasporto, di installazione e danni a terzi. Pagamenti: devono essere effettuati al nostro domicilio. Trascorso il termine di pagamento indicato in fattura verranno addebitati gli interessi Proprietà della merce: si trasferisce al cliente solamente con saldo della fattura relativa.

Foro: per qualsiasi vertenza il foro competente è quello di Fermo.

#### General sales conditions

**Preamble:** it is understood that the following general sales conditions are accepted by the client on placing the order. The order must be "approved by the supplier".

**Delivery Terms:** are not binding and no refund will be made in case of shi pping delay.

**Shipment:** the goods always travel at risk and danger of the buyer even if sold free of carriage. The goods delivered by means of transport belonging to the supplier must be checked by the buyer on delivery and this should be stated on transport documents.

**Claims:** the supplier does not assume any responsability regarding the usage of sold goods. Claims regarding the quality of goods must be submitted within 8 days from receiving the goods by registered post. In any case we reserve the rigth to replace only the good that we (the supplier) acknowledge as faulty. No refund will be made for trasport, fittings, damages and injuries aginst third parties.

**Payments:** must be made available to our main office.

Should the date of payment of an invoice be overdue we shall charge interest.

**The property:** of the sold goos is transfered to the client by the supplier only after the payment of the invoice is completely settled.

Any dispute may be submitted to The Court of Jursdiction in Fermo.

#### Conditions générales de vente

#### Champ d'application

Vous déclarez avoir pris connaissance et accepté les présentes conditions générales de vente à travers l'envoi de votre commande. La commande est subordonnée à la confirmation de commande.

#### Délai de livraison

La livraison n'est pas contractuelle et le vendeur n'assume aucune responsabilité pour les dommages ou retards subis durant le transport des marchandises.

#### Livraison

La marchandise, même si vendue Franco Destination, voyage toujours aux risques et périls de l'acquéreur. Les éventuels dommages subis par la marchandise durant le transport doivent être signalés par écrit sur le bon de livraison à la réception de la marchandise, en précisant le type et la quantité des produits éventuellement endommagés.

#### Réclamatior

Le fournisseur n'est en aucun cas responsable des conséquences directes ou indirectes tant sur les personnes que sur les biens d'une mauvaise utilisation ou d'un mauvais stockage des produits vendus par lui. Les éventuelles contestations regardant la qualité du produit devront être envoyées par écrit au moyen d'une lettre recommandée dans un délai de 8 jours dès la réception de la marchandise. La responsabilité du fournisseur se limitera à la substitution de la marchandise reconnue comme défectueuse par le Vendeur. Aucun dommage ne sera reconnu pour les frais de transport, d'installation et de dommages à tiers.

#### **Paiements**

Les ventes des produits sont payables dans les délais convenus et sont adressés à notre siège. L'intérêt légal sera dû en cas de retard de paiement.

#### Propriété de la marchandise

La marchandise devient la propriété de l'acquéreur seulement après le paiement intégral du prix fixé.

#### Compétence

Pour toute controverse susceptible de se présenter, le Tribunal compétent sera celui de Fermo.

# PER UNA CORRETTA COMPOSIZIONE DELLE PROPOSTE D'ORDINE RIPORTARE: FOR A CORRECT COMPOSITION OF THE ORDER PLEASE QUOTE:

POUR UNE COMPOSITION CORRECTE DU CODE À RAPPELER LORS DE LA COMMANDE, MERCI DE REPORTER COMME SUIT:

Es. TUBO IN PVC RIGIDO SN2 SDR 51 U Ø 160 IN BARRE DA 6MT

U-PVC PIPE SN2 SDR 51 U Ø 160 6MT LENGTHS

TUBE PVC RIGIDE SN2 SDR51 U Ø 160 6MT EN BARRE DE 6M

COL			Lunghezza length longueur	•	Ø		
140	2 -	-	6	•	160	=	1402.6.160



via E. Fermi, 5/10 - Zona Ind.le 63832 Magliano di Tenna (FM) - ITALY Tel. +39 (0)734 639711 Fax +39 (0)734 632431

www.picenumplast.com picenum@picenumplast.com













Telefono: 0444-565650 Telefax: 0444-960016 E-mail: info@fonderiavelo.it

www.fonderiavelo.it

LISTINO PREZZI: CHIUSINI, CADITOIE, PRODOTTI VARI DATA: 02/05/2018

### GHISA SFEROIDALE - EJ® (NORINCO®) - Produzione francese

Figure   CH   CH   CH   CH   CH   CH   CH   C		Modelle Misure set II use notte Alt IO tè y Doce I in Drozz							-	
Cetatogo         mm         mm         jmis. (tranco part.)           CH IU S IN 1           F900         SOLO SFR         D = 850         D = 600         100         10         101.0         cad         395.00         Coperch.articol.c/blocc.90           F900         SOLO SFC         850x850         D = 800         102         10         167.0         cad         741,00         Coperch.articol.c/blocc.90           F900         LSPBS 8R 1F         D = 900         102         10         167.0         cad         740,00         Telaio quadro c/guarniz.           F900         LSPBS 8R 1F         D = 970         D = 800         100         10         18.75         cad         766,00         Telaio quadro c/guarniz.           E600         DUO RI         D = 850         D = 600         100         10         19.55         cad         415.00         Coperch condo c/guarniz.           E600         DUO CI         B 50x850         D = 800         100         10         19.55         cad         415.00         Copearricot.elealo cityacina           E600         DUO CI         B 50x850         D = 800         100         10         87.55         cad         387.00	Classe				Alt.				Prezzo unit.	NOTE
F900			mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	
F900	1	CHIUSINI								
F900	F900	SOLO SFR	D = 850	D = 600	100	10	101,0	cad	395,00	Coperch.articol.c/blocc.90°
F900	F900	SOLO SFC	850x850	D = 600	100	10	110,0	cad	417,00	Coperch.articol.c/blocc.90°
E600         DUO RI         D = 850         D = 600         100         10         87.5         Cad         380,00         Coperchio de telaio circolar E600         DUO CI         850x850         D = 600         100         10         99.5         cad         415,00         Coperchio doto etalio quadro de 100           D400         MAESTRO8 PKSR         D = 1060         D = 800         100         5         111,8         cad         322,00         Coparticol.telaio quadro de 200           D400         SOLO OS         B50x850         D = 600         100         10         37.5         cad         302,00         cop.articol.telaio quadro de 302,00           D400         SOLO CS         850x850         D = 600         100         10         96,7         cad         344,00         Coparticol.telaio quadro de 302,00         coparticol.telaio quadra de 302,00         coparticol.telaio quadra de 302,00         coparticol.telaio quadra de 302,00         coparticol.telaio quadra de 302,00         coparticol.telaio quadr	F900		1100x1100	D = 800	102	10	167,0	cad	740,00	Telaio quadro c/guarniz.
E600         DUO CI         850x850         D = 600         100         10         99.5         cad         415,00         Coperch.tondo telaio quae           D400         MAESTRO8 PKSC         1000x1000         D = 800         100         5         111,8         cad         732,00         Cop.articol.telaio outagona           D400         SOLO OS         D = 850         D = 600         100         10         87.5         cad         307,00         Cop.articol.telaio outagona           D400         SOLO OS         B 50x850         D = 600         100         10         96.7         cad         304,00         Cop.articol.telaio quadro           D400         SOLO O PAV8         D = 850         D = 600         102         10         74,4         cad         344,00         Chius.a riempin.telaio quadro           D400         SOLO SELF 624S+CGC         800x800         D = 600         120         10         85.0         cad         390,00         Chius.a riempin.telaio quadro           D400         T1 11200 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiesta         Cop.a riemp.telaio quadra           D400         T1 1200 P         1390x820         1245x600         125	F900	LSPBS 8R 1F	D = 970	D = 800	102	10	127,3	cad	766,00	Telaio quadro c/guarniz.
D400         MAESTRO8 PKSR         D = 1060         D = 800         100         5         111,8         cad         732,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         MAESTRO8 PKSC         100x1000         D = 800         100         5         121,6         cad         807,00         Cop.articol.telaio quadro           D400         SOLO CS         B 50         D = 600         100         10         96,7         cad         344,00         Cop.articol.telaio quadro           D400         SOLO CS         850x850         D = 600         102         10         74,4         cad         344,00         Cop.articol.telaio quadro           D400         SOLO C PAV         850x850         D = 600         102         10         78,0         cad         344,00         Chius a riemp.telaio quadro           D400         SOLO SELF 624S+CGC         800x800         D = 600         240         4         161,2         cad         1,075,00         Chius a riemp.telaio quadro           D400         T1600 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         arichiesta         Cop.arichielaio quadrate           D400         T11200 P         1390x820         1245x600         125	E600	DUO RI	D = 850	D = 600	100	10	87,5	cad	380,00	Coperchio e telaio circolare
D400         MAESTRO8 PKSC         1000x1000         D = 800         100         5         121,6         cad         807,00         Cop.articol.telaio quadro           D400         SOLO OS         D = 850         D = 600         100         10         87,5         cad         302,00         Cop.articol.telaio quadro           D400         SOLO O PAV8         D = 850         D = 600         102         10         74,4         cad         344,00         Chius.a riemplim.telaio circ           D400         SOLO C PAV         850x850         D = 600         102         10         85,0         cad         390,00         Chius.a riemplim.telaio circ           D400         SOLO SELF 624S+CGC         800x800         D = 600         240         4         161,2         cad         1,075,00         Chius.a riemplim.telaio circ           D400         T1 1200 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiestal Cop.a riemp.rettang.sedir           D400         T1 1200 P         13990x820         1245x600         125         5         115,6         cad         a richiestal Cop.a riemp.rettang.sedir           D400         TWINO SC         850x850         D = 600         100         10	E600	DUO CI	850x850	D = 600	100	10	99,5	cad	415,00	Coperch.tondo telaio quadro
D400         SOLO OS         D = 850         D = 600         100         10         87,5         cad         302,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         SOLO O PAV8         D = 850         D = 600         100         10         96,7         cad         344,00         Cop.articol.telaio quadro           D400         SOLO O PAV8         D = 850         D = 600         102         10         74,4         cad         349,00         Chius.a riemp.telaio quadr           D400         SOLO C PAV         850x850         D = 600         240         4         161,2         cad         390,00         Chius.a articinitelaio quadr           D400         SOLO SELF 624S+CG         B00x800         D = 600         240         4         161,2         cad         1.075,00         Chius.a articinivellante D=60           D400         T1600 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiesta         Cop.a riemp.quadr.sedi re           D400         T1 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiesta         Cop.a riemp.quadr.sedi re           D400         TWINO SR         D = 600         100         10	D400	MAESTRO8 PKSR	D = 1060	D = 800	100	5	111,8	cad	732,00	Cop.articol.telaio ottagonale
D400         SOLO CS         850x850         D = 600         100         10         96,7         cad         344,00         Cop.articol.telaio quadro           D400         SOLO C PAV         B50x850         D = 600         102         10         74,4         cad         344,00         Chius.a riempim.telaio ciria           D400         SOLO C PAV         850x850         D = 600         240         4         161,2         cad         1.075,00         Chius.a cirimpitelalo quadrate           D400         SOLO SELF 624S+CG         B000         D = 600         240         4         161,2         cad         1.075,00         Chius.a utolivellante D=60           D400         T1600 P         825X775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiesta         Cop.a riemp.rettang.sed ir           D400         T11200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiesta         Cop.a riemp.rettang.sed ir           D400         GIRO SR         D = 800         D = 600         100         10         32,7         cad         161,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SC         850x850         D = 600         100	D400	MAESTRO8 PKSC	1000x1000	D = 800	100	5	121,6	cad	807,00	Cop.articol.telaio quadro
D400         SOLO O PAV8         D = 850         D = 600         102         10         74,4         cad         344,00         Chius.a riempim.telaio circ           D400         SOLO C PAV         850x850         D = 600         102         10         85,0         cad         390,00         Chius.a riempitelaio quadr           D400         SOLO SELF 6245+CG         B00x800         D = 800         D = 600         240         4         161,2         cad         780,00         Chius.autolivellante D=60           D400         TI 1600 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiesta         Cop.a riemp.quadr.sedi re           D400         TI 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         155,4         cad         a richiesta         Cop.a riemp.quadr.sedi re           D400         TWINO SR         D = 850         D = 600         100         10         32,7         cad         161,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SR         D = 850         D = 600         100         10         54,0         cad         165,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SC         850x850         D = 600	D400	SOLO OS	D = 850	D = 600	100	10	87,5	cad	302,00	Cop.articol.telaio ottagonale
D400         SOLO C PAV         850x850         D = 600         102         10         85,0         cad         390,00         Chius.a riemp.telaio quadr           D400         SOLO SELF 624S+CG         800x800         D = 600         240         4         151,2         cad         1.075,00         Chius.autolivellante D=60           D400         TI 600 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiesta         Cop.a riemp.quadr.sedi re           D400         TI 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiesta         Cop.a riemp.quadr.sedi re           D400         TII 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiesta         Cop.a riemp.rettang, sed ir           D400         TII 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiesta         Cop.a riemp.rettang, sed ir           D400         TWINO SR         D = 600         D = 600         100         10         54,0         cad         161,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SC         850x850         D = 600         <	D400	SOLO CS	850x850	D = 600	100	10	96,7	cad	344,00	Cop.articol.telaio quadro
D400         SOLO SELF 624S+CGC         800x800         D = 600         240         4         161,2         cad         1.075,00         Chius.autolivellante D=60           D400         SOLO SELF 624S+CG         D = 800         D = 600         240         4         155,0         cad         780,00         Chius.autolivellante D=60           D400         TI 1600 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiestal Cop.a riemp.quadr.sedi re           D400         TI 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiestal Cop.a riemp.rettang.sedi r           D400         GIRO SR         D = 600         D = 400         100         10         32,7         cad         161,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SR         D = 850         D = 600         100         10         54,0         cad         165,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         55,4         cad         183,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10	D400	SOLO O PAV8	D = 850	D = 600	102	10	74,4	cad	344,00	Chius.a riempim.telaio circol.
D400         SOLO SELF 624S+CG         D = 800         D = 600         240         4         155,0         cad         780,00         Chius.autolivellante D=60           D400         TI 1600 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiesta Cop.a riemp.rettang.sedi re           D400         TI 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiesta Cop.a riemp.rettang.sedi re           D400         GIRO SR         D = 600         D = 400         100         10         32,7         cad         161,00         Cop.a riemp.rettang.sedi re           D400         TWINO SR         D = 850         D = 600         100         10         54,0         cad         165,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SC         850x850         D = 600         100         10         55,4         cad         180,00         Cop.articol.telaio quadrate           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         55,4         cad         180,00         Cop.articol.telaio quadrate           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         58,0	D400	SOLO C PAV	850x850	D = 600	102	10	85,0	cad	390,00	Chius.a riemp.telaio quadro
D400         TI 600 P         825x775         625x600         125         5         115,6         cad         a richiesta         Cop.a riemp.quadr.sedi re           D400         TI 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiesta         Cop.a riemp.rettang.sedi r           D400         GIRO SR         D = 600         100         100         32,7         cad         161,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SC         850x850         D = 600         100         10         61,6         cad         165,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         55,4         cad         183,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         64,6         cad         183,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         BRIO PK SC         850x850         D = 600         100         10         55,4         cad         190,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         BRIO PK SC         850x850         D = 600         100         10         5	D400	SOLO SELF 624S+CGC	800x800	D = 600	240	4	161,2	cad	1.075,00	Chius.autolivellante D=60 int.
D400         TI 1200 P         1390x820         1245x600         125         5         205,4         cad         a richiesta         Cop.a riemp.rettang.sedi r           D400         GIRO SR         D = 600         D = 400         100         10         32,7         cad         161,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SR         D = 850         D = 600         100         10         54,0         cad         165,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SC         850x850         D = 600         100         10         55,4         cad         190,00         Cop.articol.telaio quadrate           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         55,4         cad         183,00         Cop.articol.telaio quadrate           D400         BRIO PK SC         850x850         D = 600         100         10         58,0         cad         191,00         Articol.predisp.x asse priging           D400         BRIO PK SC         850x850         D = 600         100         15         67,2         cad         216,50         Articol.predisp.x asse priging           J 4         ASSE ELASTICA X PK         /         /         /         /	D400	SOLO SELF 624S+CG	D = 800	D = 600	240	4	155,0	cad	780,00	Chius.autolivellante D=60 int.
D400         GIRO SR         D = 600         D = 400         100         10         32,7         cad         161,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SR         D = 850         D = 600         100         10         54,0         cad         165,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SC         850x850         D = 600         100         10         61,6         cad         190,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         64,6         cad         208,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         64,6         cad         208,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         54,6         cad         208,00         Cop.articol.telaio ottagona           J400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         56,46         cad         208,00         Cop.articol.telaio ottagona           J400         BRIO 7 SC         S850x850         D = 600         100         10 </td <td>D400</td> <td>TI 600 P</td> <td>825x775</td> <td>625x600</td> <td>125</td> <td>5</td> <td>115,6</td> <td>cad</td> <td>a richiesta</td> <td>Cop.a riemp.quadr.sedi rettif.</td>	D400	TI 600 P	825x775	625x600	125	5	115,6	cad	a richiesta	Cop.a riemp.quadr.sedi rettif.
D400         TWINO SR         D = 850         D = 600         100         10         54,0         cad         165,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         TWINO SC         850x850         D = 600         100         10         61,6         cad         190,00         Cop.articol.telaio outagona           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         55,4         cad         183,00         Cop.articol.telaio outagona           D400         NEO PK SC         850x850         D = 600         100         10         58,0         cad         191,00         Articol.telaio outagona           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         58,0         cad         191,00         Articol.telaio outagona           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         15         67,2         cad         216,50         Articol.telaio outagona           J400         BRIO PK SC         850x850         D = 600         100         15         67,2         cad         216,50         Articol.telaio oquadrato           J400         BRIO 7 SR         D = 1000         D = 700         100         10 <t< td=""><td>D400</td><td>TI 1200 P</td><td>1390x820</td><td>1245x600</td><td>125</td><td>5</td><td>205,4</td><td>cad</td><td>a richiesta</td><td>Cop.a riemp.rettang.sedi rett.</td></t<>	D400	TI 1200 P	1390x820	1245x600	125	5	205,4	cad	a richiesta	Cop.a riemp.rettang.sedi rett.
D400         TWINO SC         850x850         D = 600         100         10         61,6         cad         190,00         Cop.articol.telaio quadrato           D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         55,4         cad         183,00         Cop.articol.telaio quadrato           D400         NEO PK SC         850x850         D = 600         100         10         64,6         cad         208,00         Cop.articol.telaio quadrato           D400         BRIO PK SC         850x850         D = 600         100         15         58,0         cad         191,00         Articol.predisp.x asse prig           J ASSE ELASTICA X PK         J         J         J         J         J         J         J         Acad         46,60         X rend. inamov. il coperch           D400         BRIO 7 SR         D = 1000         D = 700         100         10         79,0         cad         337,00         Luce D=70 tel.ottag.c/mar           D400         BRIO 7 SC         950x950         D = 700         100         10         87,0         cad         369,00         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         BRIO 7 SC         950x950         D = 700         100         1	D400	GIRO SR	D = 600	D = 400	100	10	32,7	cad	161,00	Cop.articol.telaio ottagonale
D400         NEO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         55,4         cad         183,00         Cop.articol.telaio ottagona           D400         NEO PK SC         850x850         D = 600         100         10         64,6         cad         208,00         Cop.articol.telaio quadrate           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         58,0         cad         191,00         Articol.predisp.x asse prig           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         15         67,2         cad         216,50         Articol.predisp.x asse prig           ASSE ELASTICA X PK         /         /         /         /         /         /         /         /         cad         46,60         X rend. inamov. il coperch           D400         BRIO 7 SR         D = 1000         D = 700         100         10         79,0         cad         337,00         Luce D=70 tel.ottag.c/mar           D400         BRIO 7 SC         950x950         D = 700         100         10         104,00         cad         369,00         Luce D=70 tel.quadro c/mar           D400         BRIO 7 SC8         1020x1020         D = 700         <	D400	TWINO SR	D = 850	D = 600	100	10	54,0	cad	165,00	Cop.articol.telaio ottagonale
D400         NEO PK SC         850x850         D = 600         100         10         64,6         cad         208,00         Cop.articol.telaio quadrato           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         58,0         cad         191,00         Articol.predisp.x asse priging           J ASSE ELASTICA X PK         J         J         J         Cad         46,60         X rend. inamov. il coperch           D400         BRIO 7 SR         D = 1000         D = 700         100         10         79,0         cad         337,00         Luce D=70 tel.ottage.c/mar           D400         BRIO 7 SC         950x950         D = 700         100         10         87,0         cad         369,00         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         BRIO 7 SC8         1020x1020         D = 700         100         10         104,0         cad         369,00         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         BRIO 7 SC8         1020x1020         D = 700         100         10         104,0         cad         369,00         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         GBRE V3         D = 850         D = 600         100         10         85,0         cad         440,00 <td>D400</td> <td>TWINO SC</td> <td>850x850</td> <td>D = 600</td> <td>100</td> <td>10</td> <td>61,6</td> <td>cad</td> <td>190,00</td> <td>Cop.articol.telaio quadrato</td>	D400	TWINO SC	850x850	D = 600	100	10	61,6	cad	190,00	Cop.articol.telaio quadrato
D400         NEO PK SC         850x850         D = 600         100         10         64,6         cad         208,00         Cop.articol.telaio quadrato           D400         BRIO PK SR         D = 850         D = 600         100         10         58,0         cad         191,00         Articol.predisp.x asse prig           D400         BRIO PK SC         850x850         D = 600         100         15         67,2         cad         216,50         Articol.predisp.x asse prig           ASSE ELASTICA X PK         /         /         /         /         Cad         46,60         X rend. inamov. il coperch           D400         BRIO 7 SR         D = 1000         D = 700         100         10         79,0         cad         369,00         Luce D=70 tel.ottag.c/mar           D400         BRIO 7 SC8         1020x1020         D = 700         100         10         87,0         cad         369,00         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         BRIO 7 SC8         1020x1020         D = 700         100         10         104,0         cad         406,50         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         GBRE V3         D = 850         D = 600         100         10         85,0         cad	D400	NEO PK SR	D = 850	D = 600	100	10	55,4	cad	183,00	Cop.articol.telaio ottagonale
D400         BRIO PK SC         850x850         D = 600         100         15         67,2         cad         216,50         Articol.predisp.x asse priging           / ASSE ELASTICA X PK         /	D400	NEO PK SC	850x850	D = 600	100	10	64,6	cad	208,00	Cop.articol.telaio quadrato
/         ASSE ELASTICA X PK         /	D400	BRIO PK SR	D = 850	D = 600	100	10	58,0	cad	191,00	Articol.predisp.x asse prigion
D400         BRIO 7 SR         D = 1000         D = 700         100         10         79,0         cad         337,00         Luce D=70 tel.ottag.c/mar           D400         BRIO 7 SC         950x950         D = 700         100         10         87,0         cad         369,00         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         BRIO 7 SC8         1020x1020         D = 700         100         10         104,0         cad         406,50         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         GBRE V3         D = 850         D = 600         100         10         85,0         cad         440,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         GBRE V6         D = 850         D = 600         100         10         89,0         cad         572,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPBS RR         D = 1000         D = 800         102         10         176,0         cad         624,00         Cop.e telaio circol.c/guarn.tel.quac           D400         LSPBS R V3         D = 1000         D = 800         102         10         177,0         cad         808,00         Cop.circol.c/guarn.tel.quac           D400         LSPEB R V3         D = 1000         D = 800         102	D400	BRIO PK SC	850x850	D = 600	100	15	67,2	cad	216,50	Articol.predisp.x asse prigion
D400         BRIO 7 SC         950x950         D = 700         100         10         87,0         cad         369,00         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         BRIO 7 SC8         1020x1020         D = 700         100         10         104,0         cad         406,50         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         GBRE V3         D = 850         D = 600         100         10         85,0         cad         440,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         GBRE V6         D = 850         D = 600         100         10         89,0         cad         572,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPBS 8R         D = 1000         D = 800         102         10         114,2         cad         624,00         Cop.e telaio circol.c/guarn.tel.quadr           D400         LSPBS C 11 4L         1100x1100         D = 800         102         10         176,0         cad         808,00         Cop.circol.c/guarn.tel.quadr           D400         LSPEB R V3         D = 1000         D = 800         102         10         117,9         cad         848,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         LSPEB R V6         D = 1000         D = 800         102	/	ASSE ELASTICA X PK	/	/	/	/	/	cad	46,60	X rend. inamov. il coperchio
D400         BRIO 7 SC8         1020x1020         D = 700         100         10         104,0         cad         406,50         Luce D=70 tel.quadro c/m           D400         GBRE V3         D = 850         D = 600         100         10         85,0         cad         440,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         GBRE V6         D = 850         D = 600         100         10         89,0         cad         572,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPBS 8R         D = 1000         D = 800         102         10         114,2         cad         624,00         Cop.e telaio circol.c/guarn.tel.quad           D400         LSPBS C 11 4L         1100x1100         D = 800         102         10         176,0         cad         808,00         Cop.circol.c/guarn.tel.quad           D400         LSPEB R V3         D = 1000         D = 800         102         10         117,9         cad         848,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         LSPEB R V6         D = 1000         D = 800         102         10         120,7         cad         940,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750 <td< td=""><td>D400</td><td>BRIO 7 SR</td><td>D = 1000</td><td>D = 700</td><td>100</td><td>10</td><td>79,0</td><td>cad</td><td>337,00</td><td>Luce D=70 tel.ottag.c/manigl</td></td<>	D400	BRIO 7 SR	D = 1000	D = 700	100	10	79,0	cad	337,00	Luce D=70 tel.ottag.c/manigl
D400         GBRE V3         D = 850         D = 600         100         10         85,0         cad         440,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         GBRE V6         D = 850         D = 600         100         10         89,0         cad         572,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPBS RR         D = 1000         D = 800         102         10         114,2         cad         624,00         Cop.e telaio circol.c/guarn.tel.quar           D400         LSPBS C 11 4L         1100x1100         D = 800         102         10         176,0         cad         808,00         Cop.circol.c/guarn.tel.quar           D400         LSPEB R V3         D = 1000         D = 800         102         10         117,9         cad         848,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         LSPEB R V6         D = 1000         D = 800         102         10         120,7         cad         940,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         LSPEB C         1020x1020         D = 776         100         10         124,0         cad         749,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750	D400	BRIO 7 SC	950x950	D = 700	100	10	87,0	cad	369,00	Luce D=70 tel.quadro c/man.
D400         GBRE V6         D = 850         D = 600         100         10         89,0         cad         572,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPBS 8R         D = 1000         D = 800         102         10         114,2         cad         624,00         Cop.e telaio circol.c/guarn.           D400         LSPBSC 11 4L         1100x1100         D = 800         102         10         176,0         cad         808,00         Cop.circol.c/guarn.tel.quad           D400         LSPEB R V3         D = 1000         D = 800         102         10         117,9         cad         848,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         LSPEB R V6         D = 1000         D = 800         102         10         120,7         cad         940,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPEB C         1020x1020         D = 776         100         10         124,0         cad         749,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750         120         5         131,7         cad         990,00         A 2 semicop. triangolari           D400         DT 4S 150075 AV11 K2C         1660x950         1500x750	D400	BRIO 7 SC8	1020x1020	D = 700	100	10	104,0	cad	406,50	Luce D=70 tel.quadro c/man.
D400         LSPBS 8R         D = 1000         D = 800         102         10         114,2         cad         624,00         Cop.e telaio circol.c/guarn.tel.quard           D400         LSPBSC 11 4L         1100x1100         D = 800         102         10         176,0         cad         808,00         Cop.circol.c/guarn.tel.quard           D400         LSPEB R V3         D = 1000         D = 800         102         10         117,9         cad         848,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         LSPEB R V6         D = 1000         D = 800         102         10         120,7         cad         940,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPEB C         1020x1020         D = 776         100         10         124,0         cad         749,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750         120         5         131,7         cad         990,00         A 2 semicop. triangolari           D400         DT 4S 150075 AV11 K3C         1660x950         1500x750         150         5         246,1         cad         1.649,00         A 4 semicop. triangolari           D400         DT 4S 225075 AV11 K3C         2415x950	D400	GBRE V3	D = 850	D = 600	100	10	85,0	cad	440,00	Chius.tenuta 1 ATM tel.circ.
D400         LSPBSC 11 4L         1100x1100         D = 800         102         10         176,0         cad         808,00         Cop.circol.c/guarn.tel.quad           D400         LSPEB R V3         D = 1000         D = 800         102         10         117,9         cad         848,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         LSPEB R V6         D = 1000         D = 800         102         10         120,7         cad         940,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPEB C         1020x1020         D = 776         100         10         124,0         cad         749,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750         120         5         131,7         cad         990,00         A 2 semicop. triangolari           D400         DT 4S 150075 AV11 K2C         1660x950         1500x750         150         5         246,1         cad         1.649,00         A 4 semicop. triangolari           D400         DT 4S 225075 AV11 K3C         2415x950         2255x750         150         5         359,0         cad         2.769,00         A 6 semicop. triangolari           D400         TI 4S 060.060 1AV 4L         772x745	D400	GBRE V6	D = 850	D = 600	100	10	89,0	cad	572,00	Chius.tenuta 2 ATM tel.circ.
D400         LSPBSC 11 4L         1100x1100         D = 800         102         10         176,0         cad         808,00         Cop.circol.c/guarn.tel.quad           D400         LSPEB R V3         D = 1000         D = 800         102         10         117,9         cad         848,00         Chius.tenuta 1 ATM tel.cir           D400         LSPEB R V6         D = 1000         D = 800         102         10         120,7         cad         940,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPEB C         1020x1020         D = 776         100         10         124,0         cad         749,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750         120         5         131,7         cad         990,00         A 2 semicop. triangolari           D400         DT 4S 150075 AV11 K2C         1660x950         1500x750         150         5         246,1         cad         1.649,00         A 4 semicop. triangolari           D400         DT 4S 225075 AV11 K3C         2415x950         2255x750         150         5         359,0         cad         2.769,00         A 6 semicop. triangolari           D400         TI 4S 060.060 1AV 4L         772x745	D400	LSPBS 8R	D = 1000	D = 800	102	10	114,2	cad	624,00	Cop.e telaio circol.c/guarniz.
D400         LSPEB R V6         D = 1000         D = 800         102         10         120,7         cad         940,00         Chius.tenuta 2 ATM tel.cir           D400         LSPEB C         1020x1020         D = 776         100         10         124,0         cad         749,00         Chius.ten.1 ATM tel.quadr           D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750         120         5         131,7         cad         990,00         A 2 semicop. triangolari           D400         DT 4S 150075 AV11 K2C         1660x950         1500x750         150         5         246,1         cad         1.649,00         A 4 semicop. triangolari           D400         DT 4S 225075 AV11 K3C         2415x950         2255x750         150         5         359,0         cad         2.769,00         A 6 semicop. triangolari           D400         TI 4S 060.060 1AV 4L         772x745         600x600         100         10         85,0         cad         308,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 120.060 1AV 4L         1400x780         1200x600         100         5         162,0         cad         625,70         A 4 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872 <td>D400</td> <td>LSPBSC 11 4L</td> <td>1100x1100</td> <td>D = 800</td> <td>102</td> <td>10</td> <td>176,0</td> <td>cad</td> <td></td> <td>Cop.circol.c/guarn.tel.quadro</td>	D400	LSPBSC 11 4L	1100x1100	D = 800	102	10	176,0	cad		Cop.circol.c/guarn.tel.quadro
D400         LSPEB C         1020x1020         D = 776         100         10         124,0         cad         749,00         Chius.ten.1 ATM tel.quadr           D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750         120         5         131,7         cad         990,00         A 2 semicop. triangolari           D400         DT 4S 150075 AV11 K2C         1660x950         1500x750         150         5         246,1         cad         1.649,00         A 4 semicop. triangolari           D400         DT 4S 225075 AV11 K3C         2415x950         2255x750         150         5         359,0         cad         2.769,00         A 6 semicop. triangolari           D400         TI 4S 060.060 1AV 4L         772x745         600x600         100         10         85,0         cad         308,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 120.060 1AV 4L         1400x780         1200x600         100         5         162,0         cad         625,70         A 4 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872         800x700         100         5         130,0         cad         422,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 090.090 AV DECOR         11	D400	LSPEB R V3	D = 1000	D = 800	102	10	117,9	cad	848,00	Chius.tenuta 1 ATM tel.circ.
D400         DT 4S 075075 AV11 K1C         910x950         750x750         120         5         131,7 cad         990,00         A 2 semicop. triangolari           D400         DT 4S 150075 AV11 K2C         1660x950         1500x750         150         5         246,1 cad         1.649,00         A 4 semicop. triangolari           D400         DT 4S 225075 AV11 K3C         2415x950         2255x750         150         5         359,0 cad         2.769,00         A 6 semicop. triangolari           D400         TI 4S 060.060 1AV 4L         772x745         600x600         100         10         85,0 cad         308,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 120.060 1AV 4L         1400x780         1200x600         100         5         162,0 cad         625,70         A 4 semicop. triangolari           D400         TI 4S 076.040 AVTI         920x536         760x400         101         5         71,0 cad         305,00         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872         800x700         100         5         130,0 cad         422,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 090.090 AV DECOR         1100x1084         900x900         150         5         208,0 cad	D400	LSPEB R V6	D = 1000	D = 800	102	10	120,7	cad	940,00	Chius.tenuta 2 ATM tel.circ.
D400         DT 4S 150075 AV11 K2C         1660x950         1500x750         150         5         246,1         cad         1.649,00         A 4 semicop. triangolari           D400         DT 4S 225075 AV11 K3C         2415x950         2255x750         150         5         359,0         cad         2.769,00         A 6 semicop. triangolari           D400         TI 4S 060.060 1AV 4L         772x745         600x600         100         10         85,0         cad         308,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 120.060 1AV 4L         1400x780         1200x600         100         5         162,0         cad         625,70         A 4 semicop. triangolari           D400         TI 4S 076.040 AVTI         920x536         760x400         101         5         71,0         cad         305,00         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872         800x700         100         5         130,0         cad         422,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 090.090 AV DECOR         1100x1084         900x900         150         5         208,0         cad         830,00         A 2 semicop. triangolari	D400	LSPEB C	1020x1020	D = 776	100	10	124,0	cad	749,00	Chius.ten.1 ATM tel.quadr.
D400         DT 4S 225075 AV11 K3C         2415x950         2255x750         150         5         359,0         cad         2.769,00         A 6 semicop. triangolari           D400         TI 4S 060.060 1AV 4L         772x745         600x600         100         10         85,0         cad         308,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 120.060 1AV 4L         1400x780         1200x600         100         5         162,0         cad         625,70         A 4 semicop. triangolari           D400         TI 4S 076.040 AVTI         920x536         760x400         101         5         71,0         cad         305,00         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872         800x700         100         5         130,0         cad         422,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 090.090 AV DECOR         1100x1084         900x900         150         5         208,0         cad         830,00         A 2 semicop. triangolari	D400	DT 4S 075075 AV11 K1C	910x950	750x750	120	5	131,7	cad	990,00	A 2 semicop. triangolari
D400         TI 4S 060.060 1AV 4L         772x745         600x600         100         10         85,0         cad         308,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 120.060 1AV 4L         1400x780         1200x600         100         5         162,0         cad         625,70         A 4 semicop. triangolari           D400         TI 4S 076.040 AVTI         920x536         760x400         101         5         71,0         cad         305,00         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872         800x700         100         5         130,0         cad         422,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 090.090 AV DECOR         1100x1084         900x900         150         5         208,0         cad         830,00         A 2 semicop. triangolari	D400	DT 4S 150075 AV11 K2C	1660x950	1500x750	150	5	246,1	cad	1.649,00	A 4 semicop. triangolari
D400         TI 4S 120.060 1AV 4L         1400x780         1200x600         100         5         162,0         cad         625,70         A 4 semicop. triangolari           D400         TI 4S 076.040 AVTI         920x536         760x400         101         5         71,0         cad         305,00         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872         800x700         100         5         130,0         cad         422,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 090.090 AV DECOR         1100x1084         900x900         150         5         208,0         cad         830,00         A 2 semicop. triangolari	D400	DT 4S 225075 AV11 K3C	2415x950	2255x750	150	5	359,0	cad	2.769,00	A 6 semicop. triangolari
D400         TI 4S 076.040 AVTI         920x536         760x400         101         5         71,0         cad         305,00         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872         800x700         100         5         130,0         cad         422,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 090.090 AV DECOR         1100x1084         900x900         150         5         208,0         cad         830,00         A 2 semicop. triangolari	D400	TI 4S 060.060 1AV 4L	772x745	600x600	100	10	85,0	cad	308,50	A 2 semicop. triangolari
D400         TI 4S 076.040 AVTI         920x536         760x400         101         5         71,0         cad         305,00         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 080.070 AV DECOR         945x872         800x700         100         5         130,0         cad         422,50         A 2 semicop. triangolari           D400         TI 4S 090.090 AV DECOR         1100x1084         900x900         150         5         208,0         cad         830,00         A 2 semicop. triangolari	D400	TI 4S 120.060 1AV 4L	1400x780	1200x600	100	5	162,0	cad	625,70	A 4 semicop. triangolari
D400 TI 4S 090.090 AV DECOR 1100x1084 900x900 150 5 208,0 cad 830,00 A 2 semicop. triangolari	D400		920x536							
D400 TI 4S 090.090 AV DECOR 1100x1084 900x900 150 5 208,0 cad 830,00 A 2 semicop. triangolari	D400	TI 4S 080.070 AV DECOR	945x872	800x700	100	5	130,0	cad	422,50	A 2 semicop. triangolari
	D400	TI 4S 106.070 1AV 4L	1255x884	1060x700	100	5				A 4 semicop. triangolari
D400 TI 4S 120.075 AV11 DECOR 1400x930 1200x750 120 5 260,0 cad 1.263,00 A 4 semicop. triangolari	-									
D400 TI 4S 130.080 AV DECOR 1500x980 1300x800 100 5 247,0 cad 1.240,00 A 4 semicop. triangolari										
	/		/	/	/	/				manovra+chius x mod.TI/DT

In grassetto prodotti di uso più frequente

Per scritte o marchiaggi particolari, consultateci.

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	
EN 124	catalogo	mm	mm	mm	pallet		mis.	(franco part.)	NOTE
D400	HCIP 760 HD senz.chiave	954x853	760x760	90	8	105,5		852,00	Chius.a tenuta servoassistito
/	CHIAVE x HCIP 760HD	/	/	/	/	1,2	cad	42,00	Chiav.manovra x HCIP760HD
D400	TRUCK 300	440x440	300x300	76	40	26,7	cad	105,50	Chiusino c/guarnizioni
D400	TRUCK 400	540x540	400x400	102	20	41,0	cad	171,00	Chiusino c/guarnizioni
D400	TRUCK 500	640x640	500x500	102	15	54,8	cad	229,00	Chiusino c/guarnizioni
D400	TRUCK 600	740x740	600x600	102	15	68,9	cad	272,50	Chiusino c/guarnizioni
D400	TRUCK 700	840x840	702x702	102	10	92,0	cad	357,00	Chiusino c/guarnizioni
D400	TRUCK 7050	840x640	700x500	102	10	73,0	cad	317,00	Chiusino c/guarnizioni
D400	REVO 400 D	486x486	392x392	100	24	31,9	cad	81,50	Chiusino c/guarnizioni
D400	REVO 500 D	574x574	492x492	100	10	43,4	cad	117,00	Chiusino c/guarnizioni
D400	REVO 600 D	674x674	592x592	100	10	56,5	cad	156,50	Chiusino c/guarnizioni
C250	TP 800 E	D = 850	D = 600	75	10	59,5	cad	312,00	Chius.imbull. tenuta 1 ATM
C250	HCIP 760 H c/chiave	1010x980	760x760	117	7	144,0	cad	919,00	Chius.a tenuta servoassistito
/	CHIAVE x HCIP 760H	/	/	/	/	/	cad	a richiesta	Chiav.manovra x HCIP760H
C250	TI MOD C+CVERR.	480x480	376x376	55	20	28,0	cad	102,70	Matr.Telecom Italia 62955.0
C250	RRC 350	420x420	300x300	95	30	35,0	cad	158,40	Chius.a riempimento (vuoto)
C250	RRC 500	600x600	450x450	95	20	58,0	cad	261,20	Chius. a riempimento (vuoto)
C250	RRC 650	750x750	600x600	95 50	10 84	82,0	cad	346,90	Chius. a riempimento (vuoto)
C250 C250	SHCC 300 SHCC 400	300x300 400x400	200x200 300x300	50	72	10,9 19,0	cad	43,80 67,00	Chius.c/supporti antirumore Chius.c/supporti antirumore
C250	SHCC 500	500x500	400x400	50	32	28,0	cad	108,90	Chius.c/supporti antirumore
C250	SHCC 600	600x600	500x500	50	20	39,0	cad	148,00	Chius.c/supporti antirumore
C250	SHCC 700	700x700	600x600	50	10	52,0	cad	201,00	Chius.c/supporti antirumore
C250	SHCC 800	800x800	700x500	55	10	77,0	cad	349,00	Chius.c/supporti antirumore
C250	REVO 300 C	390x390	300x300	40	48	14,5	cad	36,20	c/bordino di tenuta idraulica
C250	REVO 400 C	490x490	400x400	40	48	22,0	cad	55,70	c/bordino di tenuta idraulica
C250	REVO 500 C	590x590	500x500	40	10	31,8	cad	84,10	c/bordino di tenuta idraulica
C250	REVO 600 C	690x690	600x600	40	10	42,0	cad	116,90	c/bordino di tenuta idraulica
B125	TR 300	D = 300	D = 175	20	180	3,6	cad	26,70	Chiusino c/telaio circolare
B125	TR 400	D = 400	D = 250	20	120	7,0	cad	44,80	Chiusino c/telaio circolare
B125	TR 500	D = 500	D = 350	30	48	13,0	cad	59,50	Chiusino c/telaio circolare
B125	TR 600	D = 600	D = 420	30	40	18,0	cad	113,30	Chiusino c/telaio circolare
B125	TR 700	D = 700	D = 500	35	20	25,6	cad	118,90	Chiusino c/telaio circolare
B125	TR 800	D = 800	D = 610	35	20	33,0	cad	220,40	Chiusino c/telaio circolare
B125 B125	TR 1000 HC 250	D = 1000 250x250	D = 800 190x190	70 30	10 96	84,0 7,0	cad	542,90 21,60	Chiusino c/telaio circolare Telaio senza aletta esterna
B125	HC 300	300x300	230x230	30	96	11,0	cad	35,60	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 350	350x350	280x280	35	96	13,0	cad	45,00	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 400	400x400	325x325	30	96	13,0	cad	42,80	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 450	450x450	340x340	40	48	20,0	cad	65,60	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 500	500x500	400x400	45	48	25,7	cad	83,80	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 50 X 35	500x350	380x230	50	36	30,0	cad	97,00	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 50 X 60	500x600	477x379	38	40	30,0	cad	97,80	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 550	550x550	450x450	50	40	28,0	cad	92,50	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 600	600x600	510x510	50	20	33,0	cad	107,20	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 60 X 70	600x700	480x580	40	20	43,0	cad	138,50	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 700	700x700	600x600	50	20	54,0	cad	173,00	Telaio senza aletta esterna
B125	HC 800	800x800	670x670	55 55	20	72,0	cad	253,50	Telaio senza aletta esterna
B125 B125	HC 900 HC 1000	910x910 1000x1000	800x800 900x900	55 60	10 10	100,0 131,0		363,00 519,00	Telaio senza aletta esterna Telaio senza aletta esterna
B125	REVO 300 B	300x300	200x200	24	48	6,3	cad	16,80	c/bordino di tenuta idraulica
B125	REVO 400 B	400x400	300x300	24	48	10,4	cad	26,60	c/bordino di tenuta idraulica
B125	REVO 500 B	500x500	400x400	24	48	16,9	cad	43,00	c/bordino di tenuta idraulica
B125	REVO 600 B	600x600	500x500	24	20	26,2	cad	69,10	c/bordino di tenuta idraulica
B125	REVO 700 B	700x700	600x600	24	10	35,9	cad	97,00	c/bordino di tenuta idraulica
B125	REVO 800 B	800x800	700x700	24	10	49,7	cad	137,40	c/bordino di tenuta idraulica
-		•					•		•

In grassetto prodotti di uso più frequente Per scritte o marchiaggi particolari, consultateci.

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	
EN 124		mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	NOTE
	CADITOIE				pomor	9		(···a···o· p·a····)	
F900	CA 1040 FVLV	1000x554	1000x400	100	10	94,6	cad	665,00	Griglia avvitata e autoblocc.
F900	PE DF 4003.04	540x90(60)	/	/	10	11,0	cad	68,00	Coppia placche d'estremità
F900	ER9G 100.045	1000x650	1000x450	125	8	171,0	cad	1.780,00	Griglia con basi lavorate
F900	SOLO SFGR	D = 850	D = 600	100	10	101,8	cad	560,00	Griglia articolata blocc. 90°
F900	SOLO SFGC	850x850	D = 600	100	10	111,2	cad	614,00	Griglia articolata blocc. 90°
D400	BRIO SGR	D = 850	D = 600	100	10	63,0	cad	234,00	Telaio ottag.chius.a maniglia
D400	BRIO SGC	850x850	D = 600	100	15	72,0	cad	262,70	Telaio quadr.chius.a maniglia
D400	TRUCK 400 G	540x540	400x400	102	20	39,6	cad	177,90	Griglia piana c/guarnizioni
D400	TRUCK 500 G	640x640	500x500	102	10	55,0	cad	235,00	Griglia piana c/guarnizioni
D400	TRUCK 600 G	740x740	600x600	102	10	76,0	cad	339,50	Griglia piana c/guarnizioni
D400	CA 1030 DVL	1000x450	1000x300	100	10	59,0	cad	396,00	Griglia autoboccl.avvitata
D400	CA 1040 DVL	1000x550	1000x400	100	10	70,0	cad	433,00	Griglia autoboccl.avvitata
D400	CA 1050 DVL	1000x650	1000x500	100	9	86,0	cad	488,00	Griglia autoboccl.avvitata
D400	CA 1060 DVL	1000x750	1000x500	100	9	105,0	cad	606,00	Griglia autoboccl.avvitata
C250	TEMPO 500 A	620x610	510x469	125	6	43,7	cad	348,00	A bocchetta c/barre selettive
C250	TEMPO 500 T	620x610	510x458	205	6	46,8	cad	350,00	A bocchetta c/barre selettive
C250	TEMPO PLUS DROIT	677x800	500x680	160	6	85,0	cad	717,20	A bocchetta altezza regolab.
C250	P 200	220x220	165x165	35	160	5,8	cad	26,50	Griglia piana c/telaio
C250	P 250	270x270	215x215	29	96	9,0	cad	32,40	Griglia piana c/telaio
C250	P 300	320x320	255x255	30	96	11,0	cad	50,20	Griglia piana c/telaio
C250	PI 400 V (1)	480x480	320x320	50	48	23,0	cad	104,00	Piana c/telaio autobl.sifon.
C250	PI 450 V (2)	500x500	370x370	50	40	26,5	cad	109,70	Piana c/telaio autobl.sifon.
C250	PI 500 V (3)	580x580	420x420	50	24	35,0	cad	126,40	Piana c/telaio autobl.sifon.
C250	PI 600 V (4)	702x702	578x578	60	10	56,4	cad	248,20	Piana c/telaio autobl.sifon.
C250	CI 400 V (1)	480x480	320x320	50	48	23,6	cad	104,00	Concava c/telaio autobl.sifon.
C250	CI 450 V (2)	500x500	370x370	50	40	27,3	cad	109,70	Concava c/telaio autobl.sifon.
C250	CI 500 V (3)	580x580	420x420	65	24	35,0	cad	130,30	Concava c/telaio autobl.sifon.
C250	CI 600 V (4)	702x702	578x578	78	10	55,0	cad	261,20	Concava c/telaio autobl.sifon.
C250	PI 360 (400kN)	500x500	360x360	80	20	26,5	cad	101,50	Piana c/telaio rottura 400 kN
C250	PI 360 SIF(400kN) (1)	500x500	355x355	80	20	27,3	cad	112,00	Modello sifonabile
C250	<b>REVO GP 300</b> (5)	400x400	255x255	36	48	14,2	cad	44,30	Piana c/barra elastic.blocc.
C250	<b>REVO GP 400</b> (6)	500x500	380x380	36	48	24,1	cad	64,40	Piana c/barra elastic.blocc.
C250	<b>REVO GP 500</b> (3)	600x600	480x480	36	24	34,4	cad	103,80	Piana c/barra elastic.blocc.
C250	<b>REVO GP 600</b> (4)	700x700	582x582	36	20	47,9	cad	130,20	Piana c/barra elastic.blocc.
C250	<b>REVO GC 400</b> (2)	500x500	380x380	65	32	30,1	cad	66,70	Concava c/barra elast.blocc.
C250	<b>REVO GC 500</b> (3)	600x600	480x480	65	20	41,4	cad	106,20	Concava c/barra elast.blocc.
C250	<b>REVO GC 600</b> (4)	700x700	580x580	65	20	54,5	cad	137,40	Concava c/barra elast.blocc.
	= =	ARI							
/	MTC-R/C/H/P-V	D = 240	D = 90	200	96	6,5	cad	30,40	Chius.saracinesca conico
/	COPERCHIO MTC-V	D = 110	D = 90	/	/	1,3	cad	a richiesta	Coperchio per presa MTCV
/	RIALZO MTC R/C/H	/	D = 74	150	100	3,6	cad	21,90	Rialzo x chiusino saracin.
/	BC 17L R/C/H	220x240	D = 82	185	96	9,0	cad	78,50	Chius.saracin.rialzab.a vite
/	BC 4 SR	D = 220	D = 82	165	140	4,2	cad	18,00	Chius.saracinesca cilindrico
/	CHIAVE EM (paio)	/	/	/	/	8,8	cad	418,00	X manovra coperchi Ermatic
/	CHIAVE TI	/	/	/	/	0,7	cad	23,50	X manovra cop.mod.Tl e DT
/	CHIAVE x HCIP 760HD	/	/	/	/	1,2	cad	42,00	X manovra cop. classe D400
/	CHIAVE x HCIP 760H	/	/	/	/	/	cad		X manovra cop. classe C250

In grassetto prodotti di uso più frequente Per scritte o marchiaggi particolari, consultateci. Per sifonatura caditoie vedere note a pag. 6

### **GHISA SFEROIDALE - SERIE "GS IMPERO"**

### **Prodotti Serie Best Casting ®**

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	
EN 124	catalogo	mm	mm		pallet	kg	mis.		NOTE
	CHIUSINI							( 33 33   33 37	
D400	CH-D400-40-LSBE	400x400	300x300	75	36	19,6	cad	66,40	C/barra elastica e guarniz.
D400	CH-D400-50-LSBE	500x500	400x400	75	36	26,0	cad	88,10	C/barra elastica e guarniz.
D400	CH-D400-55-BE	550x550	450x450	75	36	36,0	cad	122,00	Con barra elastica
D400	CH-D400-60-LSBE	600x600	500x500	75	20	38,5	cad	130,50	C/barra elastica e guarniz.
D400	CH-D400-70-LSBE	700x700	600x600	75	10	51,0	cad	172,80	C/barra elastica e guarniz.
D400	CH-D400-80-BE	800x800	700x700	75	10	77,0	cad	261,00	Con barra elastica
D400	CH-D400-90-LSBE	900x900	800x800	75	10	97,8	cad	331,40	C/barra elastica e guarniz.
D400	CH-D400-100-BE	1000x1000	900x900	100	8	128,0	cad	433,80	C/barra elastica e guarniz.
D400	CH-D400-110-BE	1100x1100	1000x1000	100	6	150,0	cad	508,40	C/barra elastica e guarniz.
400 KN	CH-D400-120	1200x1200	1100x1100	100	6	175,0		593,00	Misura fuori Norma
D400	CH-D400-68-BE	600x800	700x500	75	16	58,0	cad	196,50	Con barra elastica
D400	CH-D400-40-RI	400x400	300x300	100	36	31,2	cad	105,80	H riemp.coperchio 75 mm.
D400	CH-D400-50-RI	500x500	400x400	100	36	42,5	cad	144,00	H riemp.coperchio 75 mm.
D400	CH-D400-60-RI	600x600	500x500	100	20	57,9	cad	196,20	H riemp.coperchio 75 mm.
D400	CH-D400-70-RI	700x700	600x600	100	10	80,9	cad	274,20	H riemp.coperchio 75 mm.
C250	CH-C250-40-RI	400x400	300x300	100	36	28,0	cad	95,00	H riemp.coperchio 75 mm.
C250	CH-C250-50-RI	500x500	400x400	100	36	40,0	cad	135,50	H riemp.coperchio 75 mm.
C250	CH-C250-60-RI	600x600	500x500	100	20	53,8	cad	182,30	H riemp.coperchio 75 mm.
C250	CH-C250-70-RI	700x700	600x600	100	10	71,0	cad	240,60	H riemp.coperchio 75 mm.
C250	CH-C250-30-LSBE	300x300	200x200	30	153	6,0	cad	20,30	Cop.vincolat.c/barra elast.
C250	CH-C250-40-LSBE	400x400	300x300	35	60	10,5	cad	35,60	Cop.vincolat.c/barra elast.
C250	CH-C250-50-LSBE	500x500	400x400	40	52	17,5	cad	59,30	Cop.vincolat.c/barra elast.
C250	CH-C250-55-BE	550x550	450x450	45	48	23,0	cad	77,90	Cop.vincolat.c/barra elast.
C250	CH-C250-60-LSBE	600x600	500x500	45	30	26,8	cad	90,80	Cop.vincolat.c/barra elast.
C250	CH-C250-70-LSBE	700x700	600x600	50	15	37,3	cad	126,40	Cop.vincolat.c/barra elast.
C250	CH-C250-80-BE	800x800	700x700	60	14	56,0	cad	189,80	Cop.vincolat.c/barra elast.
C250	CH-C250-90-BE	900x900	800x800	65	10	77,0	cad	261,00	Cop.vincolat.c/barra elast.
C250	CH-C250-68-BE	600x800	500x700	60	20	49,0	cad	166,00	Cop.vincolat.c/barra elast.
B125	CH-B125-30-LSBE	300x300	200x200	25	153	5,3	cad	17,95	Cop.vincolat.c/barra elast.
B125	CH-B125-40-LSBE	400x400	300x300	25	100	8,3	cad	28,10	Cop.vincolat.c/barra elast.
B125	CH-B125-50-LSBE	500x500	400x400	30	60	13,7	cad	46,40	Cop.vincolat.c/barra elast.
B125	CH-B125-60-LSBE	600x600	500x500	35	40	20,5	cad	69,40	Cop.vincolat.c/barra elast.
B125	CH-B125-70-LSBE	700x700	600x600	40	20	30,2	cad	102,30	Cop.vincolat.c/barra elast.
	CADITOIE	7 0 0 1/7 0 0	000,1000			00,=	000	,	
D400	CA-D400-50-P-LSBE (2)	510x510	400x400	75	36	25,9	cad	87,80	C/barra elastica e guarniz.
D400	<b>CA-D400-55-P-BE</b> (7)	550x550	430x430	75	36	35,4	cad		C/barra elastica e guarniz.
D400	<b>CA-D400-60-P-LSBE</b> (3)	600x600	500x500	75	20	34,6	cad		C/barra elastica e guarniz.
D400	CA-D400-70-P-LSBE (4)	700x700	600x600	80	10	49,0	cad		C/barra elastica e guarniz.
D400	CA-D400-90-P-LSBE	900x900	800x800	80	10	86,0	cad	291,50	C/barra elastica e guarniz.
C250	CA-C250-30-C-BE	300x300	210x210	40	153	6,9	cad		C/barra est.concav.8 mm
C250	<b>CA-C250-40-C-BE</b> (6)	400x400	280X280	45	60	13,4	cad		C/barra est.concav.8 mm
C250	<b>CA-C250-50-C-BE</b> (2)	500x500	380X380	50	52	20,4	cad		C/barra est.concav.8 mm
C250	<b>CA-C250-55-C-BE</b> (7)	550x550	430x430	55	48	26,4	cad	89,50	C/barra est.concav.8 mm
C250	<b>CA-C250-60-C-BE</b> (3)	600x600	480X480	55	30	33,4	cad	113,20	C/barra est.concav.8 mm
C250	CA-C250-70-C-BE (4)	700x700	580X580	60	14	46,0	cad	155,90	C/barra est.concav.8 mm
C250	CA-C250-40-NAC-BE (6)	400x400	280X280	45	60	14,3	cad	48,60	C/barra elast.prof.concavo
C250	CA-C250-50-NAC-BE (2)	500x500	380x380	50	52	23,2	cad	78,60	C/barra elast.prof.concavo
C250	CA-C250-60-NAC-BE (3)	600x600	480x480	55	30	36,3	cad	123,00	C/barra elast.prof.concavo
C250	CA-C250-30-NAP-BE	300x300	210x210	40	153	7,7	cad	26,10	C/barra elast.prof.piano
C250	CA-C250-40-NAP-BE (6)	400x400	280x280	45	60	15,4	cad	52,20	C/barra elast.prof.piano
C250	CA-C250-50-NAP-BE (2)	500x500	380x380	50	52	23,2	cad	78,60	C/barra elast.prof.piano
C250	CA-C250-60-NAP-BE (3)	600x600	480x480	55	30	35,8	cad	121,30	C/barra elast.prof.piano
						, -		,	

In grassetto prodotti di uso più frequente

Per scritte o marchiaggi particolari, consultateci.

Per sifonatura caditoie vedere note a pag. 6

### **Prodotti Serie DS**

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	NOTE	
EN 124	catalogo	mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	NOTE	
	CHIUSINI PE	R RETI	TELE	СО	MUN	IIC A	ZI	ONE		
D400	DCLD10670T	1200x884	1060x700	100	5	160,0	cad	590,00	A 4 semicop. triangolari	
D400	DCLD7080T	946x856	800x700	100	5	110,0	cad	398,00	A 2 semicop. triangolari	
D400	DCLD12060T	1336x776	1200x600	125	5	160,0	cad	615,00	A 4 semicop. triangolari	
D400	DCLD6060T	746x736	600x600	100	5	80,0	cad	265,00	A 2 semicop. triangolari	
D400	DCLD12060R	1310x762	1200x600	125	5	160,0	cad	720,00	H. riempim. mm 70	
D400	DCLD6060R	762x710	600x600	125	5	88,0	cad	428,00	H. riempim. mm 70	
D400	DCLD4545T	550x550	450x450	100	20	45,0	cad	174,00	C/serratura x chiave TI	
C250	DCLC4545T	550x550	450x450	40	20	35,0	cad	138,50	C/serratura x chiave TI	
	Soluzioni per reti TLC o	hiusino + p	ozzetto in po	oliure	tano					
D400	DCLD7640T	920x536	760x400	100	/	75,0	cad	255,00	A 2 semicop. triangolari	
/	PU 76x40	936x552	760x400	580	/	22,0	cad	382,70	Pozzetto poliuretano	
C250	DCLC7030T	790x390	700x300	36	/	31,0	cad	191,50	Coperchio unico c/serrat.	
/	PU 85x30	880x340	850x300	500	/	17,0	cad	218,70	Pozzetto poliuretano	
C250	DCLC4015T	500x250	400x150	39	/	12,0	cad	65,00	Coperchio unico c/serrat.	
/	PU 54x15	590x230	540x150	300	/	6,0	cad	114,80	Pozzetto poliuretano	

### **Prodotti Serie FB - SL**

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	NOTE
EN 124	catalogo	mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	NOTE
	CHIUSINI								
C250	FB 37 QC	480x480	375x375	49	20	22,0	cad	104,90	C/serratura x chiave TI
C250	FB ALTO 500	590x590	500x500	55	20	51,8	cad	183,50	Coperchio unico c/botola
C250	FB ALTO 600	690x690	600x600	55	10	57,0	cad	208,80	Coperchio unico c/botola
C250	FB ALTO 800	900x900	780x780	50	5	99,0	cad	375,00	A 2 coperchi c/botola
C250	FB ALTO 1200	1333x690	1241x600	58	5	112,0	cad	436,50	A 2 coperchi c/botola
	Soluzioni per allacci ch	iusino + poz	zetto in pol	iureta	no				
C250	FB 5070E ACQ.	779x579	666x466	38	15	45,0	cad	165,00	Coperchio unico c/botola
/	PU 78X58 FC 30	716x526	700x510	300	12	14,0	cad	239,20	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 78X58 FA 30	716x526	700x510	300	12	13,0	cad	239,20	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 78X58 FC 40	716x526	700x510	400	12	15,0	cad	267,60	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 78X58 FA 40	716x526	700x510	400	12	14,0	cad	267,60	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 78X58 FC 50	716x526	700x510	500	12	16,0	cad	297,40	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 78X58 FA 50	716x526	700x510	500	12	15,0	cad	297,40	Pozz.x allacci contat.acq.
C250	FB 5845	596x466	540x410	40	20	39,5	cad	199,50	Coperchio unico c/botola
/	PU 58X45 FC 40	596x466	540x410	400	20	14,3	cad	216,70	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 58X45 FA 40	596x466	540x410	400	20	13,5	cad	216,70	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 58X45 FC 45	596x466	540x410	450	16	15,0	cad	240,00	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 58X45 FA 45	596x466	540x410	450	16	14,2	cad	240,00	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 58X45 FC 50	596x466	540x410	500	16	15,8	cad	264,80	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 58X45 FA 50	596x466	540x410	500	16	15,0	cad	264,80	Pozz.x allacci contat.acq.
C250	FB 5333	530x330	460x260	40	20	25,0	cad	117,50	Coperchio singolo rettang.
/	PU 53X33 FC 30	526x326	510x310	300	36	8,0	cad	159,30	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 53X33 FA 30	526x326	510x310	300	36	7,5	cad	159,30	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 53X33 FC 40	526x326	510x310	400	24	10,0	cad	170,80	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 53X33 FA 40	526x326	510x310	400	24	9,5	cad	170,80	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 53X33 FC 45	526x326	510x310	450	24	11,0	cad	184,50	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 53X33 FA 45	526x326	510x310	450	24	10,5	cad	184,50	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 53X33 LP	530x330	510x310	53	/	/	cad	a richiesta	Lastra isolante polistirene
B125	FB 6747	665x456	565x365	40	20	30,5	cad	161,30	Coperchio unico c/botola
/	PU 67X47 FC 40	692x492	670x470	400	10	14,0	cad	a richiesta	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 67X47 FA 40	692x492	670x470	400	10	14,0	cad	264,00	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 67X47 FC 15	692x492	670x470	150	20	6,5	cad	148,10	Pozz.x allacci contat.acq.
/	RIALZO PU 67X47	692x492	670x470	150	20	5,0	cad	122,70	Rialzo pozzetto
B125	FB 6040	600x400	525x325	40	20	31,3	cad	172,20	Coperchio unico c/botola
/	PU 60X40 FC	590x390	564x364	400	20	13,0	cad	a richiesta	Pozz.x allacci contat.acq.
/	PU 60X40 FA	590x390	564x364	400	20	13,0	cad	240,80	Pozz.x allacci contat.acq.

In grassetto prodotti di uso più frequente Per scritte o marchiaggi particolari, consultateci.

#### Prodotti Serie FB - SL

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	NOTE
EN 124	catalogo	mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	NOTE
	CADITOIE								
C250	FIRENZE 1 FB	240x420	183x348	50	48	10,5	cad	39,70	Concava x cunetta strad.
C250	FIRENZE 2 FB	270x450	208x378	50	48	11,0	cad	41,60	Concava x cunetta strad.
C250	FIRENZE 3 FB	320x520	255x440	50	48	16,0	cad	60,50	Concava x cunetta strad.
	PRODOTTI VA	RI			-				
	Chiusini presa circolari	e ovali							
/	S1-T	dn 270	dn 120	210/3	60 /	16,0	cad	84,75	Scritta SARACINESCA
/	S2-T	dn 230	dn 80	160/2	50 /	9,0	cad	45,10	Prese circol.rialzab.a vite
/	S1-B	dn 250	dn 100	200	/	10,0	cad	33,35	Prese rialzabili ad anelli
/	ALZO S1 B20	/	dn 100	20	/	/	cad	9,30	Rialzi coperchio
/	ALZO S1 B30	/	dn 100	30	/	/	cad	12,90	Rialzi coperchio
/	ALZO S1 B50	/	dn 100	50	/	/	cad	20,50	Rialzi coperchio
/	S2-B	dn 200	dn 75	200	/	6,0	cad	30,90	Scritta PRESA ACQUA
/	ALZO S2 B30	/	dn 75	30	/	/	cad	7,65	Rialzi coperchio
/	CAP 250	dn 170	/	250	/	6,1	cad	26,25	Scritta PRESA
/	CAP 270	dn 270	/	270	/	12,5	cad	45,65	Scritta SARACINESCA
/	S02	370x290	/	220	/	17,8	cad	100,30	Chius.ovali scr.IDRANTE
/	S03	480x380	/	310	/	31,4	cad	179,00	Chius.ovali scr.IDRANTE
/	S03-GG	415x315	1	310	/	27,5	cad	101,15	Chius.ovali scr.IDRANTE

In grassetto prodotti di uso più frequente

Per scritte o marchiaggi particolari, consultateci.

### Sifoni antiodore in polipropilene

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	NOTE
EN 124	catalogo	mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	NOTE
/	SIF PP 20 T	200x200	/	108	/	/	cad	15,40	Per caditoie Tecno in GLP
/	SIF PP 28 T	272x272	/	160	/	/	cad	15,65	
/	SIF PP 30 T	300x300	/	160	/	/	cad	17,25	Per caditoie Tecno in GLP
/	SIF PP 30	297x297	/	160	/	/	cad	15,65	
/	SIF PP 31	310x310	/	160	/	/	cad	16,30	
/	SIF PP 35	346x346	/	207	/	/	cad	31,35	Per mod. 3.NA40 / 40BL
/	SIF PP 37	366x366	/	207	/	/	cad	31,35	
/	SIF PP 39 T	388x388	/	214	/	/	cad	35,65	Per caditoie Tecno in GLP
/	SIF PP 40 T	398x398	/	214	/	/	cad	36,70	Per caditoie Tecno in GLP
/	SIF PP 40	398x398	/	214	/	/	cad	35,65	Per cad.3.NA45/45BL in GLP
/	SIF PP 45 T	448x448	/	220	/	/	cad	40,35	Per caditoie Tecno in GLP
/	SIF PP 45	448x448	/	220	/	/	cad	39,20	
/	SIF PP 47	467x467	/	220	/	/	cad	41,60	
/	SIF PP 50 T	498x498	/	220	/	/	cad	45,40	Per caditoie Tecno in GLP
/	SIF PP 50	498x498	/	220	/	/	cad	44,10	
/	SIF PP 60 T	598x598	/	270	/	/	cad	66,30	Per caditoie Tecno in GLP

#### Rif. caditoie di pag. 3 e 4

- (1) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 35
- (2) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 40
- (3) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 50
- (4) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 60 T
- (5) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 28
- (6) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 30
- (7) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 45

#### Rif. caditoie di pag. 7

- (8) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 40 T
- (9) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 50 T
- (10) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 60 T
- (11) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 30 T
- (12) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 39 T
- (13) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 45 T
- (14) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 20 T
- (15) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 35
- (16) Idonee all'inserim.di sifone in Polipropilene mod. 40

### GHISA LAMELLARE PERLITICA - produzione italiana

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	
EN 124	catalogo	mm	mm	-	pallet		mis.	(franco part.)	NOTE
	CHIUSINI			1111111	panet	кg	11113.	(Iranco part.)	
		400×400	300x300	75	04	20	000	70.00	d anala latar vi adllavi
D400 D400	4.3030L 4.4040L SILENTE	400x400 500x500		75 75	24 12	29 40	cad	73,30	1 asola later. x sollev.
D400	4.5050L SILENTE		400x400	75	10	62	cad	117,50	Coperchi c/guarniz.sui bordi
D400	4.6060L SILENTE	600x600	500x500	75	10	80	cad	178,00	Coperchi c/guarniz.sui bordi
D400	4.6060L SILEINTE	700x700 700x700	600x600 600x600	75	10	80	cad	235,30	Coperchi c/guarniz.sui bordi
D400	4.7070L			75	8	144	cad	218,50 372,00	2 asole later. x sollev. 4 asole later. x sollev.
D400	4.8080L	810x810 910x910	690x690 790x790	75	10	179	cad.	508,00	
D400	4.5070L	800x600	685x500	75	12	87	cad	226,00	4 asole later. x sollev. 2 asole later. x sollev.
D400	4.20C GAS	D=350	D=180	185	sciolto	21	cad.	102,40	1 asola centrale chiusa
D400	4.40C	D=530 D=520	D=100 D=400	75	12	50	cad.	125,80	1 asola later. x sollev.
D400	4.50C	D=320 D=600	D=400 D=500	75	12	64	cad.	160,80	1 asola later. x sollev.
D400	4.60C T	D=000 D=750	D=500 D=600	75	10	81	cad.	203,50	1 asola rater. x sollev.
D400	4.60Q T	750x750	D=600	75	10	93	cad.	228,00	1 asola later, x sollev.
D400	EURO SR	760x760	D=600	100	5	125	cad	341,00	2 asole later. x sollev.
D400	EURO SR PC	1100x1100	D=600	200	3	400	cad	578,00	Compresa piastra in cls
/	CARRELLO EURO	22X22	D=000	70/130		4,5	cad	480,00	x movim.cop. Euro SR
/	CHIAVE SOLLEVAMENTO	/	/	/0/130	/	1,5	cad	9,20	Chiave x sollev.coperchi
COFO		100,,100	/	Γ0	7		+		
C250	3.3030L	400x400	300x300	50	24	23	cad	57,80	1 asola later. x sollev.
C250	3.4040L	500x500	400x400	70	12	36	cad	90,40	1 asola later. x sollev.
C250	3.5050L	600x600	500x500	75	12	57	cad	145,70	1 asola later. x sollev.
C250	3.6060L	700x700	600x600	75 75	12	74	cad	188,70	2 asole later. x sollev.
C250	3.5070L	800x600	685x500	75	12	80	cad	210,50	2 asole later. x sollev.
<b>—</b>	CHIUSINI PRESA - S								
/	PRESA A	D = 200	D = 65	155	/	6	cad.	40,00	A richiesta catramati
/	PRESA B	D = 200	D = 90	115	/	5	cad.	18,80	A richiesta catramati
/	SARACINESCA	D = 260	D = 110	200	/	9	cad.	49,00	A richiesta catramati
	CADITOIE								
D400	4.AA40P T (8)	500x500	400x400	75	10	41	cad	113,40	Piane ad asole Tecno
D400	4.AA50P T (9)	600x600	500x500	75	10	62	cad	175,50	Piane ad asole Tecno
D400	4.AA60P T (10)	700x700	600x600	75	10	81	cad	228,70	Piane ad asole Tecno
C250	3.AA30 T (11)	400x400	300x300	65	24	24	cad	60,30	Concave ad asole Tecno
C250	<b>3.AA40 T</b> (12)	500x500	390x390	70	12	37	cad	93,00	Concave ad asole Tecno
C250	3.AA45 T (13)	550x550	450x450	70	12	45	cad	113,00	Concave ad asole Tecno
C250	3.AA50 T (9)	600x600	500x500	80	12	60	cad	150,80	Concave ad asole Tecno
C250	3.AA20P T (14)	300x300	200x200	50	24	12	cad	32,90	Piane ad asole Tecno
C250	3.AA30P T (11)	400x400	300x300	50	24	22	cad	55,30	Piane ad asole Tecno
C250	3.AA40P T (8)	500x500	400x400	70	12	37	cad	93,00	Piane ad asole Tecno
C250	3.AA50P T (9)	600x600	500x500	75	12	56	cad	140,80	Piane ad asole Tecno
C250	3.AA60P T (10)	700x700	600x600	75	12	69	cad	200,40	Piane ad asole Tecno
C250	<b>3.NA40</b> (15)	470x470	330x330	55	15	35	cad	88,00	Concave a nido d'ape
C250	3.NA45 (16)		380x380	65	12	51	cad	141,40	Concave a nido d'ape
C250	3.NA45BL (16)		380x380	65	12	54	cad	153,40	Concave a nido d'ape
	<b>GRIGLIE PER ALBE</b>								
/	GR. ALB. D100/D50	D = 1000	D = 500	28	/	52	cad.	236,50	Composta da 4 elem.
/	GR. ALB. D100/D70	D = 1000	D = 700	28	/	39	cad.	177,40	Composta da 4 elem.
/	GR. ALB. D150/D100	D = 1500	D = 1000	26	/	81	cad.	368,30	Composta da 4 elem.
/	GR. ALB. L80/D40	800x800	D = 400	13	,	37	cad.	168,20	Composta da 4 elem.
/	GR. ALB. L100/D50	1000x1000	D = 500	28	/	74	cad.	336,50	Composta da 4 elem.
/	GR. ALB. L120/D100	1200x1200	D = 1000	27	,	67	cad.	304,70	Composta da 4 elem.
/	GR. ALB. L180/D150	1800x1800	D = 1500	26	/	125	cad.	568,50	Composta da 8 elem.
/	CAVALLOTTO X GR.	75x10	/	65	,	0,6	cad.	9,80	Di collegamento
<u> </u>	setto prodotti di uso niù		ı	55					note a pag. 6

In grassetto prodotti di uso più frequente Per scritte o marchiaggi particolari, consultateci. Per sifonatura caditoie vedere note a pag. 6

### ANELLI DI RIALZO E ADATTATORI IN MATERIALE PLASTICO

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	NOTE
EN 124	catalogo	mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	NOTE
D400	ANELLO T1 600/15	D = 780	D = 600	15	100	4,2	cad	7,90	Per dispositivi circolari
D400	ANELLO T1 600/30	D = 780	D = 600	30	50	5,5	cad	11,75	Per dispositivi circolari
D400	ANELLO T1 600/50	D = 780	D = 600	50	30	9,5	cad	15,25	Per dispositivi circolari
D400	ANELLO T1 600/100	D = 780	D = 600	100	15	19,5	cad	24,95	Per dispositivi circolari
D400	ANELLO T1 600/150	D = 780	D = 600	150	10	27	cad	35,20	Per dispositivi circolari
D400	PIASTRA T04 850/600/50	850x850	D = 600	50	/	30	cad	39,00	Per dispositivi circolari
D400	CONO T3 680	D = 1050	D = 680	200	8	77	cad	88,00	Coni di ripartizione
D400	CONO T3 615	D = 950	D = 615	180	10	52	cad	67,45	Coni di ripartizione
D400	CONO T3 315D	D = 600	D = 365	200	10	30	cad	35,20	Coni di ripartizione
D400	CONO T3 425	D = 770	D = 500	200	8	42	cad	46,95	Coni di ripartizione
D400	ADATTATORE TX	370x370	D = 100	50	100	7,2	cad	12,90	Per chiusini presa
D400	370/50-100/275-255	3/083/0	D = 100	5	100	7,2	Cau	12,90	rei Ciliusiiii piesa
D400	ADATTATORE TX	370x370	D = 100	50	100	7,2	004	12.00	Per chiusini presa
D400	370/50-100/275-245	3708370	D = 100	50	100	7,2	cad	12,90	Per Chiusini presa
C250	ANELLO T6 IT 3030.15	370x370	300x300	15	/	1,1	cad	2,30	Per dispositivi quadrati
C250	ANELLO T6 IT 3030.25	370x370	300x300	25	/	1,8	cad	3,90	Per dispositivi quadrati
C250	ANELLO T6 IT 3030.50	370x370	300x300	50	/	3,5	cad	6,45	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 4040.15	540x540	400x400	15	/	3	cad	5,40	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 4040.25	540x540	400x400	25	/	4,9	cad	9,05	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 4040.50	540x540	400x400	50	/	9,9	cad	14,50	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 5050.15	640x640	500x500	15	/	3,6	cad	5,30	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 5050.25	640x640	500x500	25	/	6	cad	8,80	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 5050.50	640x640	500x500	50	/	12	cad	15,80	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 6060.15	770x770	600x600	15	/	5,2	cad	7,70	Per dispositivi quadrati
D400	<b>ANELLO T6 IT 6060.25</b>	770x770	600x600	25	/	8,7	cad	12,80	Per dispositivi quadrati
D400	<b>ANELLO T6 IT 6060.50</b>	770x770	600x600	50	/	17,5	cad	20,50	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 7070.15	870x870	700x700	15	/	6	cad	8,80	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 7070.25	870x870	700x700	25	/	10	cad	14,65	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 7070.50	870x870	700x700	50	/	19	cad	22,30	Per dispositivi quadrati
D400	ANELLO T6 IT 7050.15	870x670	700x500	15	/	5	cad	7,30	Per dispositivi rettangolari
D400	ANELLO T6 IT 7050.25	870x670	700x500	25	/	8,3	cad	12,15	Per dispositivi rettangolari
D400	ANELLO T6 IT 7050.50	870x670	700x500	50	/	16,6	cad	19,50	Per dispositivi rettangolari

### MALTA FIBRATA A PRESA RAPIDA

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	NOTE	
EN 124	catalogo	mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	NOTE	
/	AG BLOCK VIATEK	/	/	/	/	25	cad	30,90	Confezione da kg 25	
/	RIPARA PAV WEBER	/	/	/	/	25	cad	33,40	Confezione da kg 25	

### **GUARNIZIONE BICOMPONENTE**

Classe	Modello	Misure est.	Luce netta	Alt.	Q.tà x	Peso	Un.	Prezzo unit.	NOTE
EN 124	catalogo	mm	mm	mm	pallet	kg	mis.	(franco part.)	NOTE
/	KIT BICOMP.BIMAX	/	/	/	/	/	cad	68,00	Per chiusini rumorosi



#### **PLINTI PORTAPALO**





CODICE	PRODOTTO	ALLOGGIO	POZZETTO	DIAM.	PESO
	DIMENSIONI B*L*H	COPERCHIO	INTERNO	FORO	CAD.
CPLINTO40	PLINTO ILLUMINAZIONE	39 X 39	30 X 30	20 CM	280
OF LINTO 40	75 - 40 H 65	33 X 33	30 X 30	CONICO	200
CPLINTO80	PLINTO ILLUMINAZIONE	39 X 39	30 X 30	22 CM	550
CPLINTOOU	80 - 60 H 70	33 X 33	30 X 30	CONICO	330
CPLINTO100	PLINTO ILLUMINAZIONE	52 X 52	40 X 40	27 CM	810
OI LINTOTOO	100 - 60 H 80	32 X 32	70 X 70	CONICO	010
CPLINTO110	PLINTO ILLUMINAZIONE	51 X 51	40 X 40	28 CM	1000
CILINIOIIO	110 - 70 H 80	31 X 31	40 X 40	CONICO	1000
CPLINTO145	PLINTO ILLUMINAZIONE	61 X 61	50 X 50	30 CM	2500
OI LINTOTAS	120 - 110 H 100	01 X 01	30 X 30	CONICO	2300

LISTINO									
€	85,00								
€	102,00								
€	123,00								
€	142,00								
€	250,00								

### \* ATTENZIONE DA VERIFICARE SEMPRE :

- L' ALTEZZA DEL PALO ,FUORI TERRA
- LA LUNGHEZZA DELLO SBRACCIO DEL PALO
- LA REGIONE IN CUI VIENE POSATO

SI CONSIGLIA DI TELEFONARE IN SEDE,
PER CONCORDARE IL GIUSTO DIMENSIONAMENTO



# Pozzetti Pluviali tipo Reggio Emilia - Padova







Fognatura Padova



Pluviale Normale

### descrizione del prodotto

Cad and	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dir	mensioni e	st.	Cara tuka	Dosa Ka	Q.tà conf.	Prezzo Euro
Cod.art	Descrizione articolo	Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Alt.	FOIO IUDO	reso kg.	Q.ia com.	Cad.
17.001	Pozzetti pluviali f. tondo				30	16	23	10,50	17	56	15,55
17.002	Pozzetti pluviali f. quadro				30	16	23	10,50	17	56	15,55
15.001	Pozzetti Padova norm.	40	40	56,5	47	47	60	20	200	sf	45,90
15.002	Pozzetti Padova rinf.	40	40	53	54	54	60	20	280	sf	62,20
16.001	Pozzetti grondaia 25x25	25	25	27	31	31	30	_	40	24	16,63

## **Pozzetti Firenze**





# descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Foro tubo	Peso Kg.	Q.tà conf.	Prezzo Euro
	Descrizione di licolo	Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Alt.	1010 1000	reso ky.	Q.iu coiii.	Cad.
38.001	Pozzetti sif. Firenze	80	40	60	88	48	67	20	250	4	84,45
38.004	Fondo sif. Firenze	80	40	40	88	48	44	_	135	6	48,60
38.005	Prol. sif. Firenze c/mezzaluna h40	80	40	40	88	48	40	_	110	6	48,60
38.002.001	Prol. sif. Firenze c/mezzaluna h20	80	40	20	88	48	20	_	55	10	20,50
38.002	Prol. sif. Firenze dritta	80	40	20	88	48	20	_	55	10	20,50
38.003	Coperchio sif. Firenze	80	40	6	88	48	6	_	60	10	15,35

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITÀ' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE
I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE





# **Prolunghe Normali**



UNI EN 1917:2004 La certificazione Œ completa è disponibile su richiesta.

### descrizione del prodotto

Cod.art	Descrizione articolo	Dimensioni int.			Dimensioni est.			Diam.	Poso Ka	Q.tà conf.	Prezzo Euro
Cod.dri	Descrizione articolo	Lungh.	Largh.	Alt.	Lungh.	Largh.	Altezza	impr.	reso kg.	. Q.iu coiii.	Cad.
09.001	Prol. Norm. 20x20x20	20	20	24	25	25	24	10	18	48	7,51
09.002	Prol. Norm. 25x25x25	25	25	26	30	30	26	13	28	48	7,97
09.002.001	Prol. Norm. 25x25x10	25	25	10	30	30	10		12	10	7,41
09.002.002	Prol. Norm. 25x25x5	25	25	5	30	30	5		6	10	7,35
09.003	Prol. Norm. 30x30x30	30	30	31	37	37	31	16	35	36	8,32
09.004	Prol. Norm. 30x30x20	30	30	20	37	37	20		25	36	7,51
09.005	Prol. Norm. 30x30x10	30	30	10	37	37	10		15	10	7,16
09.005.001	Prol. Norm. 30x30x5	30	30	5	37	37	5		8	10	6,35
09.006	Prol. Norm. 33x33x33	33	33	39	40	40	39	17	55	27	10,71
09.007	Prol. Norm. 33x33x20	33	33	20	40	40	20		27	5	10,45
09.008	Prol. Norm. 40x40x40	40	40	40	47	47	40	21	65	sf	12,48
09.009	Prol. Norm. 40x40x20	40	40	20	47	47	20		35	5	10,15
09.010	Prol. Norm. 40x40x10	40	40	10	47	47	10		20	10	8,32
09.010.001	Prol. Norm. 40x40x5	40	40	5	47	47	5		10	10	7,40
09.011	Prol. Norm. 43x43x43	43	43	49	50	50	49	22	105	12	17,26
09.012	Prol. Norm. 43x43x20	43	43	20	50	50	20		44	5	11,88
09.013	Prol. Norm. 50x50x50	50	50	55	60	60	53	32	140	sf	20,20
09.014	Prol. Norm. 50x50x20	50	50	20	60	60	20		50	5	14,26
09.015	Prol. Norm. 50x50x10	50	50	10	60	60	10		30	10	11,67
09.015.001	Prol. Norm. 50x50x5	50	50	5	60	60	5		13	20	10,29
09.016	Prol. Norm. 60x60x60	60	60	63	70	70	63	46	210	sf	35,73
09.017	Prol. Norm. 60x60x20	60	60	20	70	70	20		70	5	18,78
09.018	Prol. Norm. 60x60x10	60	60	10	70	70	10		60	10	14,87
09.018.001	Prol. Norm. 60x60x5	60	60	5	70	70	5		20	20	13,02
09.019	Prol. Norm. 70x70x70	70	70	73	80	80	73	43	335	sf	65,47
09.020	Prol. Norm. 70x70x20	70	70	20	80	80	20		100	5	35,73
09.021	Prol. Norm. 80x80x80	80	80	84	92	92	84	58	400	sf	80,90
09.022	Prol. Norm. 80x80x50	80	80	50	92	92	50		270	sf	62,42
09.023	Prol. Norm. 80x80x20	80	80	20	92	92	20		110	sf	38,57
09.023.001	Prol. Norm. 90x90x90	90	90	99	100	100	99		520	sf	172,50
09.023.002	Prol. Norm. 90x90x50	90	90	50	100	100	50		290	sf	106,07
09.024	Prol. Norm. 100x100x100	100	100	105	115	115	105	80	800	sf	172,55
09.025	Prol. Norm. 100x100x50	100	100	50	115	115	50		400	sf	106,07
09.026	Prol. Norm. 100x100x20	100	100	20	115	115	20		180	sf	74,96
09.027	Prol. Norm. 120x120x120	120	120	120	140	140	120	92	1500	sf	401,90
09.028	Prol. Norm. 120x120x50	120	120	50	140	140	50		700	sf	262,10
09.029	Prol. Norm. 120x120x25	120	120	25	140	140	25		350	sf	106,70

LE FOTO RAPPRESENTANO ESCLUSIVAMENTE LA TIPOLOGIA DEL PRODOTTO - LE TONALITA' DEI COLORI RAPPRESENTATI NELLE FOTO O NEL RITAGLIO COLORE SONO INDICATIVE I DATI TECNICI E LE DIMENSIONI SONO TEORICHE PERTANTO INDICATIVE

