



ENOLGAS DIVISIONE SISTEMI



TECNOLOGIE PER ALLACCIAMENTI
UTENZE ACQUA E GAS





 ENOLGAS DIVISIONE SISTEMI



TECNOLOGIE PER ALLACCIAMENTI
UTENZE ACQUA E GAS





LINEA ACQUA /

POZZETTI IN ACCIAIO
PORTELLE IN ACCIAIO
CASSETTE IN ACCIAIO DA INCASSO / ESTERNI
COLONNA IN ACCIAIO DA ESTERNI
LENTI ANTIMOROSITÀ

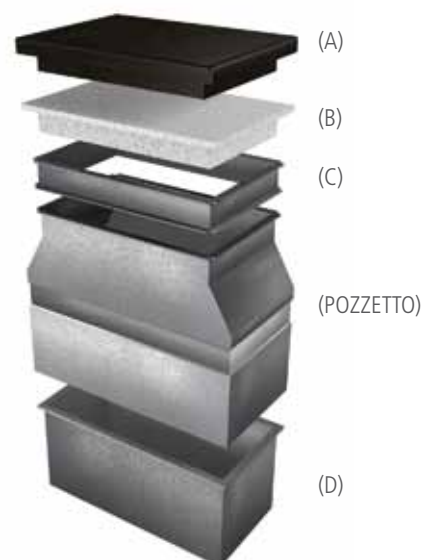
LINEE UTENZA
COLLETTORI MODULARI
SIGILLO ANTIMANOMISSIONE PER CONTATORI ACQUA
TRONCHETTO CONTATORE
CAMPIONAMENTO ACQUE POTABILI

POZZETTI

IN ACCIAIO INOX / ACCIAIO CON RIVESTIMENTO CERAMIZZANTE ANTICORROSIONE



- in acciaio inox
- in acciaio con verniciatura ceramizzante anticorrosione
- collettore interno / esterno
- fondo aperto / chiuso
- quota di allacciamento standard - 33 cm
- a richiesta linee utenza premontate



CARATTERISTICHE TECNICHE:

modello	larghezza mm	lunghezza mm	altezza mm	n° utenze
P24	220	440	350	1-2
P25	220	530	350	1-2
P34	330	440	350	3
P35	330	530	350	3
P44	440	460	350	3-4
P45	440	530	350	3-4
P64	660	470	350	5-6
P65	660	540	350	5-6

Altre misure a richiesta.

ACCESSORI PER POZZETTI

(A) CHIUSINI IN GHISA SFEROIDALE di classe C250, anche personalizzati, con apertura incernierata per favorire l'apertura

(B) TAMPONI ANTIGELO in polistirene sagomato dell'altezza di 60 mm

(C) SOPRALZI SOVRAPPONIBILI dell'altezza di 50 mm per adeguare il piano di calpestio e/o abbassare la quota di allacciamento delle linee utenza. Altre misure a richiesta

(D) PROFONDIMETRI SOVRAPPONIBILI dell'altezza di 200 mm per abbassare la quota di allacciamento delle linee utenza: altre misure a richiesta

COLLETTORI multiutenza in acciaio inox AISI 304 micropallinati sia interni che esterni al pozzetto

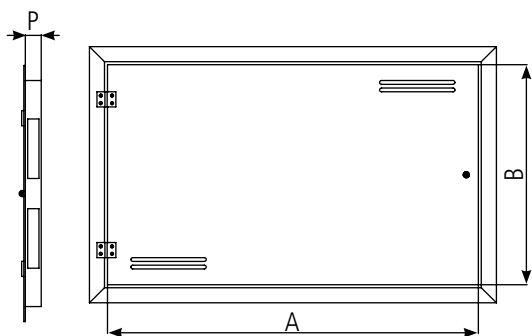
PORTELLE

IN ACCIAIO ZINCATO / ACCIAIO INOX / ACCIAIO VERNICIATO



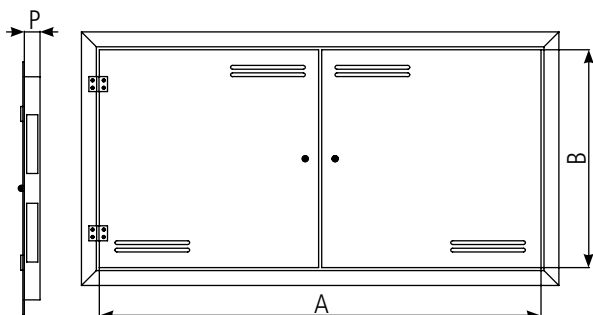
- in acciaio zincato
- in acciaio zincato con verniciatura anticorrosione con aspetto superficiale bucciato e colorazione standard avorio chiaro (RAL 1015), grigio grafite (RAL 7024) e grigio seta (RAL 7035). Altre colorazioni a richiesta
- in acciaio inox AISI 304
- spessori 10/10 – 12/10 – 20/10
- con/senza isolamento termico dello spessore standard di 30 mm. A richiesta verifica dello spessore dell'isolamento secondo le condizioni climatiche
- personalizzazione con doppia serie di feritoie di aerazione (nella versione senza isolamento termico) e logo H2O serigrafato. Eventuali personalizzazioni a richiesta
- sportello reversibile in apertura

1 ANTA



modello	A mm	B mm	P mm	n° ante
S53	500	300	21	1
S55	500	500		
S57	500	700		
S59	500	900		
S511	500	1100		
S513	500	1300		

2 ANTE



modello	A mm	B mm	P mm	n° ante
S95	950	500	21	2
S97	950	700		
S99	950	900		
S911	950	1100		
S913	950	1300		

Altre misure a richiesta.

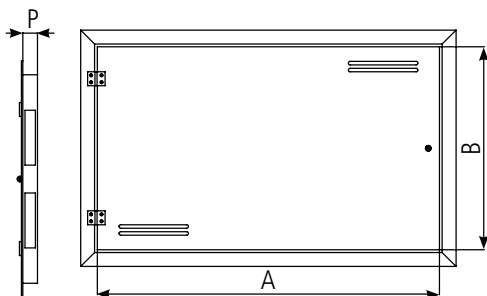
CASSETTE DA INCASSO / ESTERNI

IN ACCIAIO ZINCATO / ACCIAIO INOX / ACCIAIO VERNICIATO

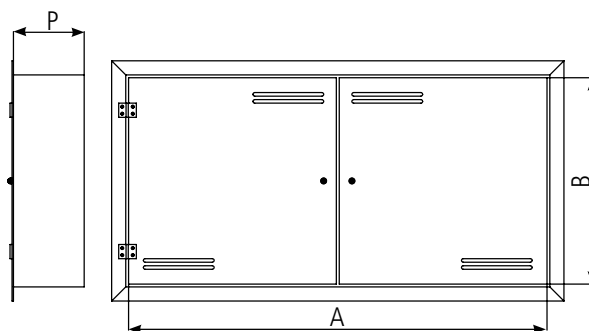


- in acciaio zincato
- in acciaio zincato con verniciatura anticorrosione con aspetto superficiale bucciato e colorazione standard avorio chiaro (RAL 1015), grigio grafite (RAL 7024) e grigio seta (RAL 7035). Altre colorazioni a richiesta
- in acciaio inox AISI 304
- in kit di montaggio o monolitiche
- spessore sportello 10/10 – 12/10 – 20/10
- spessori fondo e cassetta 10/10
- con/senza isolamento termico dello sportello dello spessore standard di 30 mm. A richiesta verifica dello spessore dell'isolamento secondo le condizioni climatiche
- a richiesta isolamento termico totale (sportello e cassetta) dello spessore standard di 30 mm. A richiesta verifica dello spessore dell'isolamento secondo le condizioni climatiche
- personalizzazione con doppia serie di feritoie di aerazione (nella versione senza isolamento termico) e logo H2O serigrafato. Eventuali personalizzazioni a richiesta
- sportello reversibile in apertura
- a richiesta linee utenza premontate

1 ANTA



2 ANTE



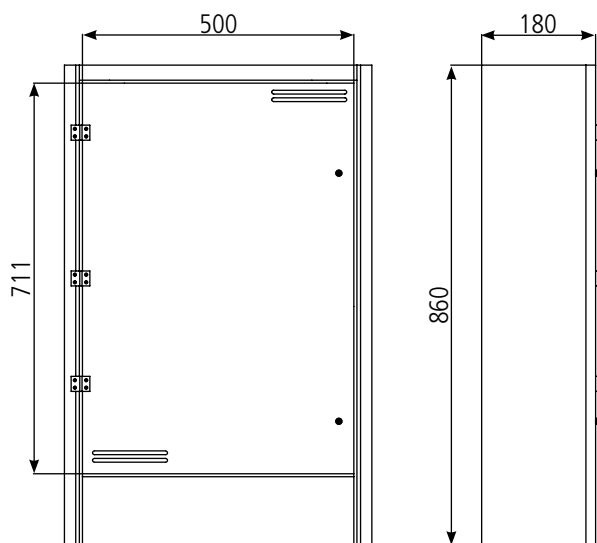
modello	A mm	B mm	n° utenze	diametro collettore	P mm	n° ante
C53	500	300	1	-	160	1
C55	500	500	2	1"		
C57	500	700	3	1"		
C59	500	900	4	1" 1/4		
C511	500	1100	5	1" 1/4		
C513	500	1300	6	1" 1/2		

modello	A mm	B mm	n° utenze	diametro collettore	P mm	n° ante
C95	950	500	2+2	1" 1/4	160	2
C97	950	700	3+3	1" 1/2		
C99	950	900	4+4	1" 1/2"		
C911	950	1100	5+5	2"		
C913	950	1300	6+6	2"		

Altre misure a richiesta.

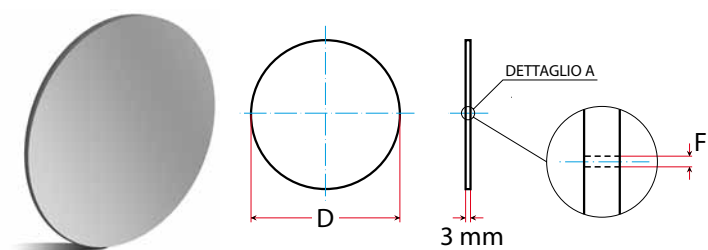
COLONNA DA ESTERNI

IN ACCIAIO INOX / ACCIAIO VERNICIATO



- in acciaio zincato con verniciatura anticorrosione con aspetto superficiale bucciato e colorazione standard avorio chiaro (RAL 1015), grigio grafite (RAL 7024) e grigio seta (RAL 7035). Altre colorazioni a richiesta
- in acciaio inox AISI 304
- spessore 20/10
- con/senza isolamento termico dello sportello dello spessore standard di 30 mm. A richiesta verifica dello spessore dell'isolamento secondo le condizioni climatiche
- a richiesta isolamento termico totale (sportello e colonna) dello spessore standard di 30 mm. A richiesta verifica dello spessore dell'isolamento secondo le condizioni climatiche.
- personalizzazione con doppia serie di feritoie di aerazione (nella versione senza isolamento termico) e logo H2O serigrafato. Eventuali personalizzazioni a richiesta
- a richiesta linee utenza premontate

LENTI ANTIMOROSITÀ IN MATERIALE PLASTICO



- diaframma calibrato con funzione di lente antimorosità realizzato con doppia guarnizione di tenuta applicata (spessore totale 7 mm)

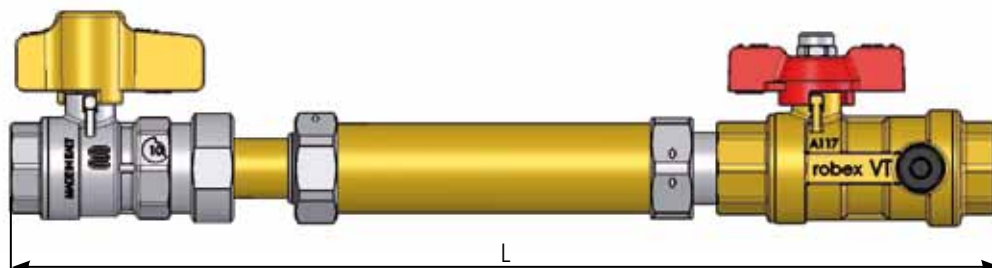
A richiesta qualsiasi misura e foratura

calibro	contatore	m ³ /h	D mm	F mm	portata l/h a 3 bar
DN13-15	1/2"	1,5	23	0,3	3,70
DN20	3/4"	2,5	29	0,4	6,57
DN25	1"	3,5	37	0,5	10,26
DN30	1" 1/4	5,0	43	0,7	18,77
DN40	1" 1/2	10,0	54	0,9	33,24
DN50	2	15,0	70	1,1	49,65

LINEE UTENZA STANDARD

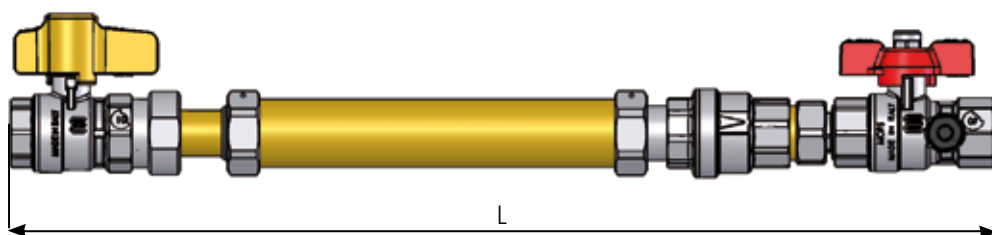
LINEE UTENZA STANDARD DA PREMONTARE SU POZZETTI, CASSETTE E COLONNE DA ESTERNI

LU01 - LINEA UTENZA DOPPIA VALVOLA CON RITEGNO



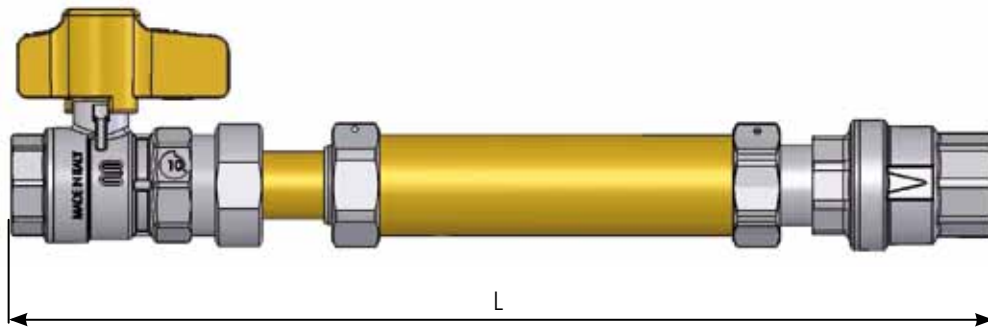
misura	lunghezza contatore mm	lunghezza linea mm
1/2" x 3/4" – DN15	GU110 - GM145	320 - 355
3/4" x 3/4" – DN15	GU110 - GM145	327 - 362
3/4" x 1" – DN20	GM190	426

LU02 - LINEA UTENZA DOPPIA VALVOLA CON/SENZA RITEGNO PREDISPOSTA PER MONTAGGIO DISPOSITIVO PER RECUPERO PORTATE NON MISURATE DAL CONTATORE



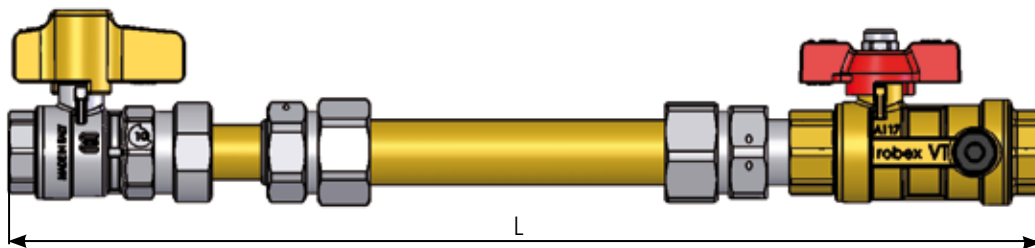
misura	lunghezza contatore mm	lunghezza linea mm
1/2" x 3/4" – DN15	GU110 - GM145	360 - 395
3/4" x 3/4" – DN15	GU110 - GM145	402 - 437
3/4" x 1" – DN20	GM190	485

LU03 - LINEA UTENZA VALVOLA E RITEGNO



misura	lunghezza contatore mm	lunghezza linea mm
1/2" x 3/4" – DN15	GU110 - GM145	290 - 325
3/4" x 3/4" – DN15	GU110 - GM145	302 - 337
3/4" x 1" – DN20	GM190	394

LU05 - LINEA UTENZA DOPPIA VALVOLA (PER CONTATORE D.1/2" GM145MM-D.3/4" GM190MM)



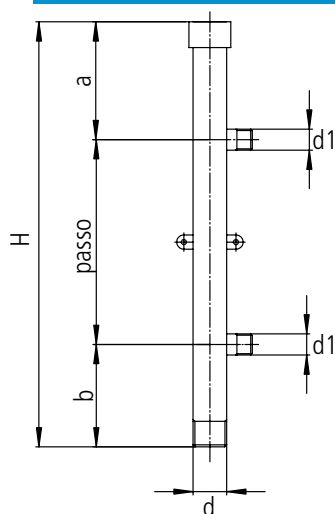
misura	lunghezza contatore mm	lunghezza linea mm
3/4" x 1" – DN20	GM145 - GM190	426

COLLETTORI MODULARI

IN ACCIAIO INOX AISI 304 MICROPALLINATO PER UTENZE ACQUA

- occhielli per il fissaggio a parete
- saldatura TIG senza apporto di materiale
- a richiesta gusci anticondensa autoadesivi di colore grigio

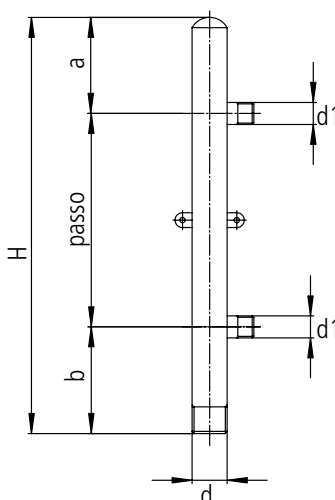
CM2



d	a mm	b mm	passo mm	H mm
1"	115	100	200	415
1" 1/4	117	100	200	417
1" 1/2	117	100	200	417

$$d1 = 1/2" - 3/4" - 1"$$

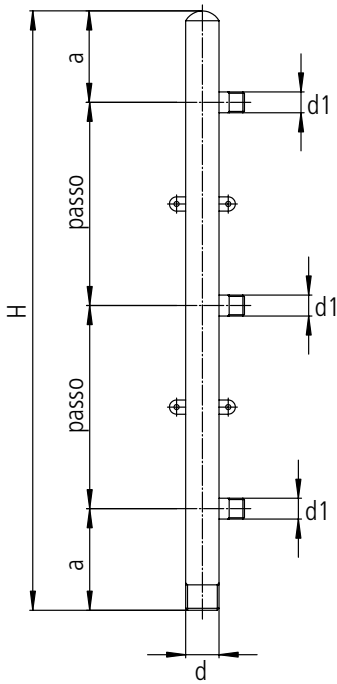
CM2T



d	a mm	b mm	passo mm	H mm
1"	54	100	200	354
1" 1/4	54	100	200	354
1" 1/2	54	100	200	355
2"	54	100	200	357

$$d1 = 1/2" - 3/4" - 1"$$

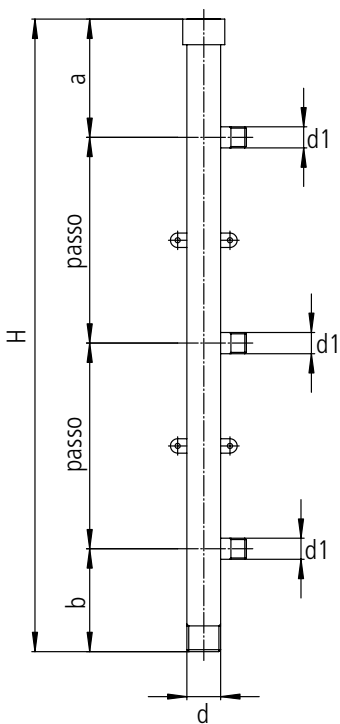
CM3



d	a	b	passo	H
	mm	mm	mm	mm
1"	115	100	200	615
1"1/4	117	100	200	617
1"1/2	117	100	200	617
2"	122	100	200	622

$$d1 = 1/2" - 3/4" - 1"$$

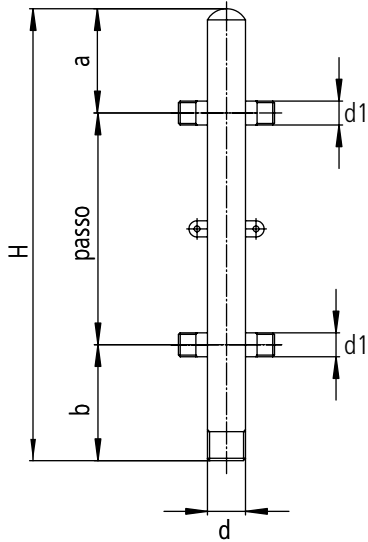
CM3T



d	a	b	passo	H
	mm	mm	mm	mm
1"	115	100	200	554
1"1/4	117	100	200	554
1"1/2	117	100	200	555
2"	122	100	200	557

$$d1 = 1/2" - 3/4" - 1"$$

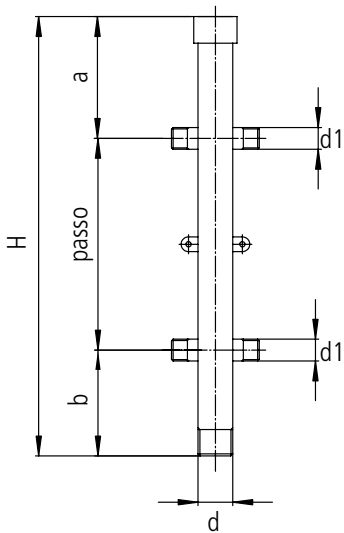
CM22



d	a	b	passo	H
	mm	mm	mm	mm
1"	115	100	200	415
1" 1/4	117	100	200	417
1" 1/2	117	100	200	417
2"	122	100	200	422

$d1 = 1/2" - 3/4" - 1"$

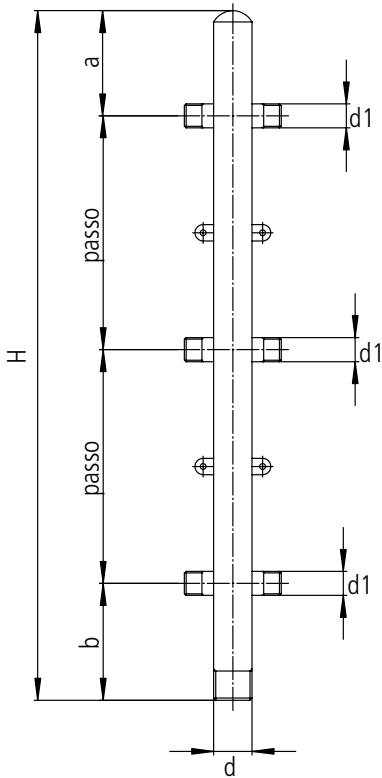
CM22T



d	a	b	passo	H
	mm	mm	mm	mm
1"	115	100	200	554
1" 1/4	117	100	200	554
1" 1/2	117	100	200	555
2"	122	100	200	557

$d1 = 1/2" - 3/4" - 1"$

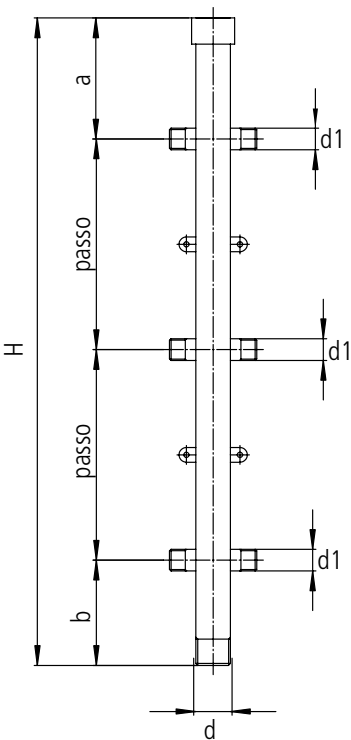
CM33



d	a	b	passo	H
	mm	mm		
1"	115	100	200	615
1" 1/4	117	100	200	617
1" 1/2	117	100	200	617
2"	122	100	200	622

$$d1 = 1/2" - 3/4" - 1"$$

CM33T



d	a	b	passo	H
	mm	mm		
1"	115	100	200	554
1" 1/4	117	100	200	554
1" 1/2	117	100	200	555
2"	122	100	200	557

$$d1 = 1/2" - 3/4" - 1"$$

SIGILLO ANTIMANOMISSIONE UNIVERSALE

PER CONTATORI ACQUA



- di colore rosso o azzurro
- speciale conformazione di denti e striature per garantire la chiusura antimanomissione: una volta chiuso può essere aperto solo con la rottura
- idoneo per dadi contatore d. 1/2" - 3/4" - 1" formando, chiuso, una cavità variabile da 39 a 45 mm e per una lunghezza di 32 mm

TRONCHETTO CONTATORE IN PVC



tronchetto in PVC pieno

tronchetto in PVC forato

Per contatore Getto Unico:

calibro	contatore	misura mm
DN13-15	1/2"	3/4" x 110
DN20	3/4"	1" x 130
DN25	1"	1" 1/4 x 160

Per contatore Getto Multiplo:

calibro	contatore	misura mm
DN13-15	1/2"	3/4" x 145
DN13-15	1/2"	3/4" x 165
DN20	3/4"	1" x 190
DN25	1"	1" 1/4 x 260
DN30	1" 1/4	1" 1/2 x 260
DN40	1" 1/2	2" x 300
DN50	2"	2" 1/2 x 300

GRUPPO CAMPIONAMENTO ANALISI ACQUE POTABILI

TIPO "A" - GRUPPO PRELIEVO SFUSO



Gruppo di prelievo in ottone CW617N con staffe di fissaggio in acciaio inox avente le seguenti caratteristiche tecniche:

- rubinetto principale di intercettazione a squadro con valvola di ritegno incorporata, attacco per tubo PE d.25 mm ed apertura con chiave speciale
- rubinetto centrale con apertura a farfalla per comando dello scarico girevole per sporgere dalla cassetta; la punta terminale dello scarico è predisposta di filettatura per eventuale attacco di girelli e portagomma
- manometro posizionato sul rubinetto centrale funzionante anche con rubinetto di scarico chiuso
- rubinetto laterale con apertura a farfalla per comando del punto di prelievo, girevole per sporgere dalla cassetta, realizzato in acciaio inox AISI 304 idoneo alla sterilizzazione con flambatura come previsto dalle disposizioni dell'Istituto Superiore di Sanità
- comando singolo o contemporaneo dello scarico e del punto di prelievo

TIPO "B" - GRUPPO PRELIEVO SU CASSETTA INCASSO / DA ESTERNI IN ACCIAIO



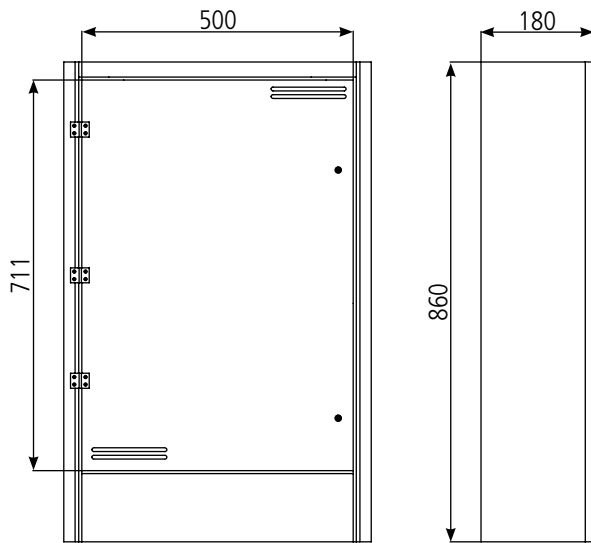
Su cassetta da incasso:

modello	misure sportello mm	note
B1	500 x 300H x 160	SENZA isolamento termico
B2	500 x 300H x 160	CON isolamento termico sportello
B3	500 x 300H x 160	CON isolamento termico totale

Su cassetta da esterni:

modello	misure sportello mm	note
B4	500 x 300H x 160	SENZA isolamento termico
B5	500 x 300H x 160	CON isolamento termico sportello
B6	500 x 300H x 160	CON isolamento termico totale

TIPO "C" - GRUPPO DI PRELIEVO SU COLONNA DA ESTERNI IN ACCIAIO INOX / IN ACCIAIO VERNICIATO



- in acciaio zincato con verniciatura anticorrosione con aspetto superficiale bucciato e colorazione standard avorio chiaro (RAL 1015), grigio grafite (RAL 7024) e grigio seta (RAL 7035). Altre colorazioni a richiesta
- in acciaio inox AISI 304
- con/senza isolamento termico dello sportello dello spessore standard di 30 mm. A richiesta verifica dello spessore dell'isolamento secondo le condizioni climatiche
- a richiesta isolamento termico totale (sportello e colonna) dello spessore standard di 30 mm. A richiesta verifica dello spessore dell'isolamento secondo le condizioni climatiche
- personalizzazione dello sportello con doppia serie di feritoie di aerazione (nella versione senza isolamento termico) e serigrafia del logo "provetta" e scritta "punto controllo acqua". Personalizzazioni a richiesta

TIPO "D" - GRUPPO DI PRELIEVO SU VALIGETTA









LEAK DETECTION SYSTEM LDS /

SISTEMA RILEVAZIONE E PREVENZIONE PERDITE ACQUA NEGLI AMBIENTI DOMESTICI

LEAK DETECTION SYSTEM - LDS

SISTEMA PER LA RILEVAZIONE E LA PREVENZIONE DELLE PERDITE NEGLI AMBIENTI DOMESTICI



Il SISTEMA consente di prevenire allagamenti ed evitare perdite per erogazione impropria e gocciolamenti.

L'adozione del sistema è pratica ed intuitiva, limita al massimo i danni, riduce i costi assicurativi e permette un risparmio energetico.

Il sistema per la prevenzione delle perdite negli ambienti domestici (Leak Detection System) offre una serie di importanti benefici agli utenti.

Il sistema consente di:

evitare perdite per erogazione impropria, dovuta a distrazione o malfunzionamenti temporanei della rete

evitare perdite di piccola entità dovute a gocciolamenti

LE CARATTERISTICHE

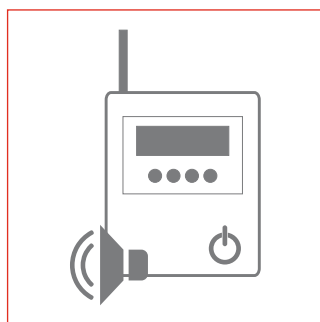
Il sistema LDS opera con modalità differenti in presenza o assenza di utenti attivi nell'appartamento.

Le due condizioni operative sono determinate automaticamente attraverso sensori di presenza. L'utente può comunque attivare manualmente la modalità AWAY.

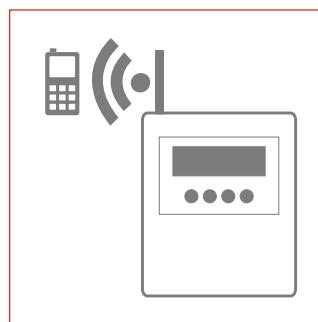
NON RICHIEDE INTERVENTI DA PARTE DELL'UTENTE

INTERCETTA MICROFLUSSI-GOCCIOLAMENTI

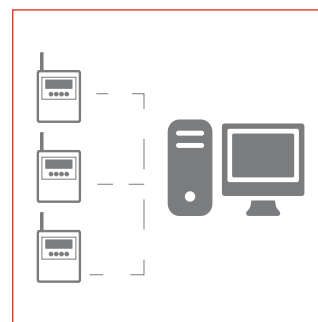
NON È UN SENSORE DI BAGNATO



MODALITÀ BASIC
(segnale acustico e impostazione manuale)



OPZIONE GSM
(SMS e impostazione automatica)



OPZIONE LAN
(gestione controllo varie unità da unico PC)







LINEA GAS /

PORTELLE
CASSETTE DA INCASSO/ESTERNI
COLLETTORI

PORTELLE

IN ACCIAIO ZINCATO / ACCIAIO INOX / ACCIAIO VERNICIATO



- in acciaio zincato
- in acciaio zincato con verniciatura anticorrosione con aspetto superficiale bucciato e colorazione standard avorio chiaro (RAL 1015), grigio grafite (RAL 7024) e grigio seta (RAL 7035). Altre colorazioni a richiesta
- in acciaio inox AISI 304
- spessori 10/10 – 12/10 – 20/10
- personalizzazione dello sportello con doppia serie di feritoie di aerazione e serigrafia del logo "fiamma" e scritta "gas". Personalizzazioni a richiesta
- sportello reversibile in apertura

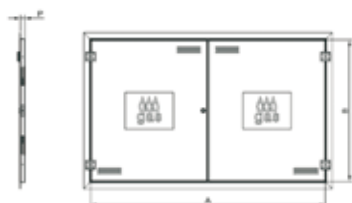
1 ANTA



modello	A mm	B mm	P mm	contatore
G45	400	500	21	G4
G56	550	600	21	G6
G68	550	850	21	G16
G69	650	950	21	G25

Altre misure a richiesta.

2 ANTE



modello	A mm	B mm	P mm	N° ante	contatore
G711	750	1120	600	2	G40
G812	850	1220	650	2	G65
G126	1200	600	400	2	G65
G167	1600	700	400	2	G160
G197	1900	750	450	2	G250

Altre misure a richiesta.

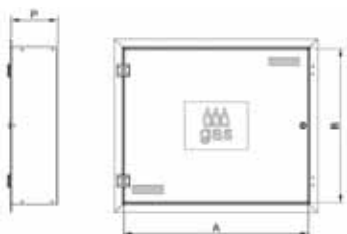
CASSETTE DA INCASSO / ESTERNI

IN ACCIAIO ZINCATO / ACCIAIO INOX / ACCIAIO VERNICIATO



- in acciaio zincato
- in acciaio zincato con verniciatura anticorrosione con aspetto superficiale bucciato e colorazione standard avorio chiaro (RAL 1015), grigio grafite (RAL 7024) e grigio seta (RAL 7035). Altre colorazioni a richiesta
- in acciaio inox AISI 304
- in kit di montaggio o monolitiche
- spessori sportello 10/10 – 12/10 – 20/10
- spessori fondo e cassetta 10/10
- personalizzazione dello sportello con doppia serie di feritoie di aerazione e serigrafia del logo "fiamma" e scritta "gas". Personalizzazioni a richiesta
- sportello reversibile in apertura
- a richiesta mensole premontate

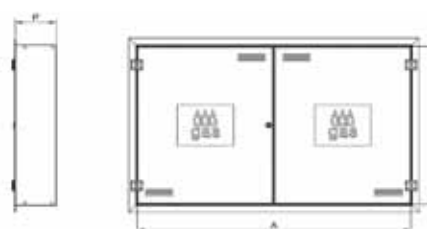
1 ANTA



modello	A mm	B mm	P mm	contatore
G45	400	500	250	G4
G56	550	600	250	G6
G68	550	850	350	G16
G69	650	950	400	G25

Altre misure a richiesta.

2 ANTE



modello	A mm	B mm	P mm	contatore
G711	750	1120	600	G40
G812	850	1220	650	G65
G126	1200	600	400	G65
G167	1600	700	400	G160
G197	1900	750	450	G250

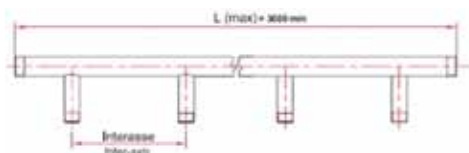
Altre misure a richiesta.

COLLETTORI

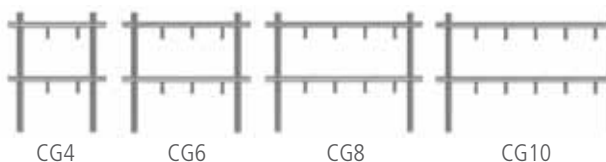
IN ACCIAIO PER UTENZE GAS

- grezzi
- verniciati
- con/senza mensole montate
- dimensioni e diametri a richiesta

COLLETTORI LINEARI



COLLETTORI MULTIPLI





 ENOLGAS DIVISIONE SISTEMI

Enolgas Bonomi S.p.A.

Via Europa 227 - 25062 Concesio (BS) - Italy

Ph +39 0302184311 - Fx +39 0302184333

www.enolgas.it - info@enolgas.it