



# Carrieri

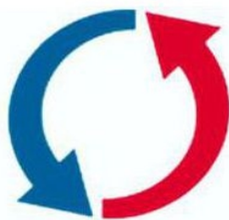
TECNOLOGIE & DESIGN PER ABITARE

**VALVOLE COLLETTORI COMPONENTI PER CENTRALI  
TERMICHE SISTEMI RADIANTI E TERMOLEGAZIONE**

204

 **CALEFFI**  
Hydronic Solutions

  
*flow evolution*

 **GENERAL  
FITTINGS**

 **ICMA**®  
**mut**   
Thermal System Solutions



## INDICE

---

204.02 VALVOLE D' ARREDO	5
204.04 VALVOLE CON ATTACCO EUROCONUS 3/4	7
204.06 VALVOLE CON ATTACCO MONOCONO 1/2	10
204.07 VALVOLE E COLLETTORI ATTACCO 24X1,5	14
204.08 FAR	16
204.10 CALEFFI	26
204.12 IMPIANTI RADIANTI COMPONENTI E ACCESSORI	31
204.14 COMPONENTI E ACCESSORI PER RISCALDAMENTO	35
204.18 TERMOSTATI VALVOLE DI ZONA E MISCELATRICI	42
204 20 LATTONERIA	56



## VALVOLA SQUADRA 1/2 POINT30 TERMOSTATIZZABILE



Codice	Descrizione			€ PZ
737732	CROMATA			1
737742	BIANCA			1

## DETENTORE SQUADRA 1/2 POINT30 TERMOSTATIZZABILE



Codice	Descrizione			€ PZ
737733	CROMATA			1
737743	BIANCA			1

## VALVOLA REVERS DX-SX POINT30 TERMOSTATIZZABILE



Codice	Descrizione			€ PZ
737735	CROMATA			1
737745	BIANCA			1

## DETENTORE REVERS DX-SX POINT30 TERMOSTATIZZABILE



Codice	Descrizione			€ PZ
737736	CROMATO			1
737746	BIANCO			1

## TESTA TERMOSTATICA PER POINT30



Codice	Descrizione			€ PZ
737739	CROMATA			1
737740	BIANCA			1

## ADATTATORE PER POINT30



Codice	Descrizione			€ PZ
738060	14X2 MULTISTRATO			1
738062	16X2 MULTISTRATO			1
738064	20X2 MULTISTRATO			1
738066	10 RAME			1
738068	12 RAME			1
738070	14 RAME			1
738072	16 RAME			1

## VALVOLA RADIATORE SQ. TERMOSTATIZZABILE



Codice	Descrizione			€ PZ
281910	1/2 ICMA			10

**DETTENTORE RADIATORE SQ.**



Codice	Descrizione	  € PZ
281914	1/2 ICMA	10

**ADATTATORE PER VALVOLE ARREDO ICMA**



Codice	Descrizione	  € PZ
281918	16X2 MULTISTRATO	10

**KIT COPRITUBO E ROSETTA MASSIMO DIAMETRO 16**



Codice	Descrizione	  € PZ
710580	L=160X16 CROMO	1
731188	L=160X16 BIANCO	1

**KIT COPRITUBO MONOTUBO**



Codice	Descrizione	  € PZ
727508	INTERASSE 38 CROMO	
732053	INTERASSE 38 BIANCO	
725019	INTERASSE 50 CROMO	
731189	INTERASSE 50 BIANCO	



## KIT VALVOLA DETENTORE SQ. E TESTA TERMOSTATICA



3/4 EUROCONUS

Codice	Descrizione			€ PZ
601499	3/8			5
601500	1/2			5

## KIT VALVOLA DETENTORE DR. E TESTA TERMOSTATICA



3/4 EUROCONUS

Codice	Descrizione			€ PZ
601497	3/8			5
601498	1/2			5

## TESTA TERMOSTATICA LUXOR



Codice	Descrizione			€ PZ
601508	LUXOR			1

## VALVOLA SQ. TERMOSTATIZZABILE EUROCONUS



3/4 EUROCONUS

Codice	Descrizione			€ PZ
601502	3/8			10
601503	1/2			10

## VALVOLA DR. TERMOSTATIZZABILE EUROCONUS



3/4 EUROCONUS

Codice	Descrizione			€ PZ
601514	3/8			10
269200	1/2			10

## DETENTORE SQ. EUROCONUS



3/4 EUROCONUS

Codice	Descrizione			€ PZ
601506	3/8			10
601505	1/2			10

## DETENTORE DR. EUROCONUS



3/4 EUROCONUS

Codice	Descrizione			€ PZ
601518	3/8			10
601519	1/2			10

## VALVOLA RADIATORE SQ. TUBO FERRO TERMOSTATIZZABILE



Codice	Descrizione			€ PZ
273979	3/8			10
273980	1/2			10

**DETTENTORE RADIATORE SQ. TUBO FERRO**



Codice	Descrizione			PZ
273982	3/8			10
273984	1/2			10

**COLLETTORE FASATO EUROCONUS CON VALVOLE**



I collettori FASATI consente di assemblare più collettori senza l'ausilio di alcun sigillante, garantendo sempre l'allineamento delle uscite. Sono disponibili con valvole a vitone Sono utilizzabili per la realizzazione di impianti di riscaldamento, raffrescamento e sanitari.

Codice	Descrizione			PZ
ACCOPIAMENTO A TENUTA ORING				
261054	3/4 X3/4X2	1		10
261056	3/4 X3/4X3	1		10
261058	3/4 X3/4X4	1		10

**COLLETTORI MF EUROCONUS**



Collettore semplice in ottone nichelato uscita con attacchi EUROCONO da 3/4 che permette l'istallazione di tubazioni fino al diametro 20 multistrato e 18 in rame. Accessorio 289776 per una sede piana.

Codice	Descrizione			PZ
601400	3/4X2			15
601402	3/4X3			12
601404	3/4X4			10
601408	1"X2			10
601410	1"X3			10
601412	1"X4			10

**COLLETTORE CON VALVOLA EUROCONUS**



Collettore con valvole di arresto in ottone nichelato uscita con attacchi EUROCONO da 3/4 che permette l'istallazione di tubazioni fino al diametro 20 multistrato e 18 in rame. Accessorio 289776 per una sede piana.

Codice	Descrizione			PZ
601420	3/4X2	1		6
601422	3/4X3	1		5
601424	3/4X4	1		4
601428	1"X2			5
601430	1"X3			5
601432	1"X4			5

**PROLUNGA PER ADATTATORI EUROCONUS**



Codice	Descrizione			PZ
VALVOLE E COLLETTORI				
601509	3/4X30			

**VITONE PER COLLETTORE CON VALVOLA**



Codice	Descrizione			PZ
601436	EUROCONUS			10



### ADATTATORE EUROCONUS PER TUBO RAME



Raccordo adattatore ad avvitamento per tubi RAME su collettori e valvole con attacchi euroconus 3/4

Codice	Descrizione	  € PZ
289778	10	40
289780	12	40
289782	14	40
289784	16	40
289786	18	40

### ADATTATORE EUROCONUS MULTISTRATO



Raccordo adattatore ad avvitamento per tubi MULTISTRATO su collettori e valvole con attacchi euroconus 3/4

Codice	Descrizione	  € PZ
289750	14X2	40
289752	16X2	40
289754	16X2,25	40
289768	20X2	30
289770	20X2,25	30
289772	20X2,5	30

### ADATTATORE EUROCONUS TUBO PEX



Raccordo adattatore ad avvitamento per tubi PEX su collettori con attacchi euroconus 3/4

Codice	Descrizione	  € PZ
289758	17X2	40
289764	17X2,5	

### ADATTATORE SEDE PIANA EUROCONUS



Adattatore in ottone per trasformare l'attacco Eurocono 3/4 in battuta piana.

Codice	Descrizione	  € PZ
289776	ADATTATORE SEDE PIANA EUROCONUS	10

**VALVOLA MANUALE DETENT.SQ.ICMA SENZA ADATTATORI**



SENZA  
ADATTATORI

Kit manuale composto da valvola termostatica e detentore a squadra con bocchettone per tubo rame. Il kit NON comprende gli adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
269168	3/8			10
269170	1/2			10

**VALVOLA TESTA TERMOSTATICA ICMA SENZA ADATTATORI**



SENZA  
ADATTATORE

Kit valvola e testa termostatica con sensore a liquido, il kit NON comprende gli adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
222010	3/8	1	5	
222012	1/2	1	5	

**VALVOLA DETENTENTORE SQ. ICMA SENZA ADATTATORI**



SENZA  
ADATTATORI

Kit termostaticabile composto da valvola termostatica e detentore a squadra con bocchettone per tubo rame. Il kit NON comprende gli adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
269172	3/8			10
269174	1/2			10

**KIT VALVOLA DETENT. SQ.CON TERMOSTATICA ICMA**



SENZA  
ADATTATORI

Kit termostatico composto da testa termostatica con sensore a liquido, valvola termostatica e detentore a squadra il kit NON comprende gli adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
269176	3/8	1	10	
269178	1/2	1	10	

**VALVOLA RADIATORE SQ.TERMOSTATIZZABILE ICMA**



Valvola ad angolo predisposta per comando termostatico, per tubo rame, multistrato, Pe-X. Corredata di bocchettone antigocciolamento. La valvola NON comprende gli adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
269198	3/8	1	10	
269199	1/2	1	10	

**VALVOLA RADIATORE DR. TERMOSTATIZZABILE ICMA**



Valvola diritta predisposta per comando termostatico, per tubo rame, multistrato, Pe-X. Corredata di bocchettone antigocciolamento. La valvola NON comprende gli adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
269208	3/8			10
269209	1/2			10

**VALVOLA RADIATORE SQ. MANUALE ICMA**



Valvola ad angolo, semplice regolaggio per tubo di rame, Multistrato e Pe-X. Corredata di bocchettone antigocciolamento. Senza adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
269190	3/8			10
269192	1/2			10

**DETENTORE RADIATORE SQ. ICMA**



Detentore ad angolo per tubo di rame, Multistrato, Pe-X. Doppia tenuta sulla sede, o-ring più tenuta metallica. Corredato di bocchettone antigocciolamento. Senza adattatore

Codice	Descrizione			€ PZ
269180	3/8	1	10	
269182	1/2	1	10	



## VALVOLA RADIATORE DR. MANUALE ICMA



Valvola diritta a semplice regolaggio per il collegamento del tubo di rame, Multistrato e Pe-X. Corredata di bocchettone antigocciolamento.

Codice	Descrizione			€ PZ
269194	3/8			10
269196	1/2			

## DETENTORE RADIATORE DR. ICMA



Detentore diritto per tubo di rame, Multistrato, Pe-X. Doppia tenuta sulla sede, o-ring più tenuta metallica. Corredato di bocchettone antigocciolamento.

Codice	Descrizione			€ PZ
269184	3/8			10
269186	1/2			10

## TESTA TERMOSTATICA ICMA



Testa termostatica per valvole termostattizzabili. Elemento sensibile a liquido. Sistema di limitazione e bloccaggio della temperatura tramite forcina di limitazione. Isteresi 0,19K; Campo di regolazione temperatura ambiente T = 7-28°C

Codice	Descrizione			€ PZ
168620	M28	1	1	

## VALVOLA RADIATORE SQ. TEMOSTATIZZABILE FERRO



Valvola ad angolo predisposta per comando termostatico, a squadra, per tubo FERRO, corredata di bocchettone antigocciolamento.

Codice	Descrizione			€ PZ
298390	3/8			10
298392	1/2			10

## DETENTORE RADIATORE SQ. ATTACCO FERRO



Detentore ad angolo predisposta per comando termostatico, a squadra, per tubo FERRO, corredata di bocchettone antigocciolamento.

Codice	Descrizione			€ PZ
298394	3/8			10
298396	1/2			10

## ECCENTRICO PER RADIATORE



Eccentrico per radiatori si applica per correggere errori di disassamento negli attacchi dei termosifoni rispetto alla tubazione.

Codice	Descrizione			€ PZ
161290	3/8X1 cm.	1	5	
161292	3/8X2 cm.	1	5	
161294	3/8X3 cm.	1	5	
161300	1/2X1 cm.	1	5	
161302	1/2X2 cm.	1	5	
161304	1/2X3 cm.	1	5	

## COLLETTORE MF USCITA 1/2



Collettore semplice M.F. componibile uscite laterali Maschio da 1/2 sede conica da 1/2, interasse fra le uscite 37,5 mm

Codice	Descrizione			€ PZ
612538	3/4X2	1	10	
612539	3/4X3	1	10	
612540	3/4X4	1	10	
612542	1"X2		10	
612544	1"X3		10	
612546	1"X4		10	

**COLLETTORE CROMATO CON VALVOLA USCITA 1/2**



Collettore cromato con valvola inclinata interasse 36 mm. 3/4 con uscita maschio 1/2 disponibili da 2/3/4/5 uscite

Codice	Descrizione			€ PZ
653824	3/4X2X1/2			
653826	3/4X3X1/2			
653828	3/4X4X1/2			
653830	3/4X5X1/2			
653840	ADATTATORE MULTISTRATO 1/2X16X2			

**COLLETTORE CON VALVOLA USCITA 1/2**



Collettore semplice assemblabile con di valvole di intercettazione. Attacchi da 3/4" o 1". Uscite laterali da 1/2 , interasse fra le uscite laterali 37,5 mm per il 3/4, e 50 mm per il 1". Targhette bifacciali blu-rossa e distribuzione sanitaria-riscaldamento incluse.

Codice	Descrizione			€ PZ
612530	3/4X2	1	10	
612531	3/4X3	1	10	
612532	3/4X4	1	10	
612548	1"X2		10	
612550	1"X3		10	

**COLLETTORE KOMPACT CON VALVOLA USCITA 1/2**



Collettore con fasatura dei filetti consente di assemblare più collettori senza l'ausilio di alcun sigillante, garantendo sempre l'allineamento delle uscite. Sono utilizzabili per la realizzazione di impianti di riscaldamento, raffrescamento e sanitari.

Codice	Descrizione			€ PZ
261024	3/4 X2X1/2	1	20	
261026	3/4 X3X1/2	1	15	
261028	3/4 X4X1/2	1	10	
261032	1" X2X1/2		5	
261034	1" X3X1/2		5	
261036	1" X4X1/2		5	

**VITONE PER COLLETTORE CON VALVOLA KOMPAC**



Codice	Descrizione			€ PZ
261044	KOMPAC		10	

**MANOPOLA E DISCHETTO PER COLLETTORE KOMPACT**



Codice	Descrizione			€ PZ
261040	ROSSO/ BLU			

**COLLETTORE COMPLANARE IN OTTONE USCITA 1/2**



Codice	Descrizione			€ PZ
262870	3/4X4	1	10	
262872	3/4X6	1	10	
262874	3/4X8		5	
262876	3/4X10	1	5	
262880	1"X4	1	10	
262882	1"X6	1	10	
262884	1"X8	1	5	
262886	1"X10	1	5	



## ADATTATORE 1/2 PER TUBO RAME



Adattatore con calotta per tubo RAME adatto per valvole e collettori con attacco maschio 1/2

Codice	Descrizione	  € PZ
269150	10	10
269152	12	10
269154	14	10
269156	16	10

## ADATTATORE 1/2 PER TUBI MULTISTRATO



Adattatore con calotta per tubi MULTISTRATO adatto per valvole e collettori con attacco maschio 1/2

Codice	Descrizione	  € PZ
269158	14X2	10
269160	16X2	1 30
269162	16X2,25	10

**COLLETTORE COMATO USCITA 24.19 CON VALVOLA**



Collettore cromato con valvola inclinata interasse 36 mm. 3/4 con uscita maschio 24.19 disponibili da 2/3/4/5 uscite

Codice	Descrizione			€ PZ
653832	3/4X2X24.19			
653834	3/4X3X24.19			
653836	3/4X4X24.19			
653838	3/4X5X24.19			
653848	ADATTATORE MULTISTRATO 24.19X16X2			

**COLLETTORE CON VALVOLE A 90° COMPATIBILI FAR**



Codice	Descrizione			€ PZ
165790	3/4X2X24.1 DUE VIE			5
165792	3/4X3X24.1 TRE VIE			5
165794	3/4X4X24.1 QUATTO VIE			5
165796	1"X2X24.1 DUE VIE			5
165798	1"X3X24.1 TRE VIE			5
165800	1"X4X24.1 QUATTRO VIE			5

**ADATTATORE MULTISTRATO**



Adattatore con calotta per tubi MULTISTRATO compatibile FAR adatto per valvole e collettori con attacco 24.19

Codice	Descrizione			€ PZ
653880	16X2X24.19			
653882	20X2X24.19			

**VALVOLA RADIATORE SQ. TERMOSTATIZZABILE**



Valvola ad angolo predisposta per comando termostatico, a squadra, adattatori 24X1,5 per tubo rame, multistrato, Pe-X. Corredata di bocchettone antigocciolamento. La valvola NON comprende gli adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
298220	3/8			10
298222	1/2			10

**DETENTORE RADIATORE SQUADRO**



Detentore ad angolo adattatori 24X1,5 per tubo rame, multistrato, Pe-X. Corredata di bocchettone antigocciolamento. La valvola NON comprende gli adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
298228	3/8			10
298230	1/2			10

**VALVOLA MONOTUBO TERMOSTATIZZABILE 24X1,5**



Valvola monotubo termostaticizzabile, con detentore di regolazione incorporato. Distanza fra le uscite 37,5 mm. Scegliere comandi termostatici ed elettrotermici con connessione 24x1,5. Senza adattatori

Codice	Descrizione			€ PZ
298256	1/2			10 10
298258	3/4			2 20

**ADATTATORE ICMA 24X1,5 PER TUO RAME**



Adattatore con calotta per tubi RAME adatto per valvole e collettori con attacco 24.1,5 ICMA

Codice	Descrizione			€ PZ
298234	10 (24X1,5)			10 250
298236	12 (24X1,5)			10 250
298238	14 (24X1,5)			10 250



### ADATTATORE ICMA 24X1,5 PER TUO RAME



Adattatore con calotta per tubi RAME adatto per valvole e collettori con attacco 24.1,5 ICMA

Codice	Descrizione	  € PZ
298240	16 (24X1,5)	10 250
298242	18 (24X1,5)	10 250

### ADATTATORE ICXMA 24X1,5 PER MULTISTRATO



Adattatore con calotta per tubi MULTISTRATO adatto per valvole e collettori con attacco 24.1,5 ICMA

Codice	Descrizione	  € PZ
298248	16X2 (24X1,5)	10 250
298250	20X2 (24X1,5)	10 250

FAR CATALOGO



GLI ARTICOLI FAR ESPOSTI IN QUESTO CATALOGO SONO UN ESTRATTO DEI PRODOTTI PIU' VENDUTI, ALTRI ARTICOLI DISPONIBILI A MAGAZZINO

Codice	Descrizione			€ PZ
LOGO-FAR	FAR			

TESTA TERMOSTATICA FAR



Comando termostatico con sensore a liquido incorporato. Campo di regolazione della temperatura: da 7°C a 28°C. Provvisto di un selettore numerato da 1 a 5, ruotando il quale è possibile impostare il livello di temperatura desiderato.

Codice	Descrizione			€ PZ
1824	1824			10

TESTA TERMOSTATICA CON SENSORE A DISTANZA mt.2 FAR



Comando termostatico con sensore a liquido. Selettore a distanza. Capillare 2 m. Campo di regolazione della temperatura: da 7°C a 28°C. Provvisto di un selettore numerato da 1 a 5, ruotando il quale è possibile impostare il livello di temperatura desiderato.

Codice	Descrizione			€ PZ
1800	1800			10

TESTA TERMOSTATICA SENSORE A DISTANZA CM. 75 FAR



Comando termostatico con sensore a liquido. Sensore a distanza. Capillare 2 m. Campo di regolazione della temperatura: da 7°C a 28°C. Provvisto di un selettore numerato da 1 a 5, ruotando il quale è possibile impostare il livello di temperatura desiderato.

Codice	Descrizione			€ PZ
1810	1810			10

VALVOLA RADIATORE AD ANGOLO TERMOSTATIZZABILE FAR



Valvola termostattizzabile a squadra cromata. Attacco per tubo rame, plastica e multistrato. Semplice sistema di estrazione volantino. Perno inox con doppio O-Ring di tenuta. Molla di richiamo rinforzata e otturatore piatto. Codolo preguarnito

Codice	Descrizione			€ PZ
1610 38	3/8			10
1610 12	1/2			10

VALVOLA RADIATORE FERRO TERMOSTATIZZABILE FAR



Valvola termostattizzabile a squadra cromata. Attacco per tubo ferro. Semplice sistema di estrazione volantino. Perno inox con doppio O-Ring di tenuta. Molla di richiamo rinforzata e otturatore piatto. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione			€ PZ
1620 38	3/8			10
1620 12	1/2			10
1620 34	3/4			10
1620 1	1"			10

VALVOLA RADIATORE DIRITTA TERMOSTATIZZABILE FAR



Valvola termostattizzabile diritta cromata. Attacco per tubo rame, plastica e multistrato. Semplice sistema di estrazione volantino. Perno inox con doppio O-Ring di tenuta. Molla di richiamo rinforzata e otturatore piatto. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione			€ PZ
1630 38	3/8			10
1630 12	1/2			10

VALVOLA RADIATORE FERRO TERMOSTATIZZABILE FAR



Valvola termostattizzabile diritta cromata. Attacco per tubo FERRO. Semplice sistema di estrazione volantino. Perno inox con doppio O-Ring di tenuta. Molla di richiamo rinforzata e otturatore piatto. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione			€ PZ
1640 38	3/8			10



### VALVOLA RADIATORE FERRO TERMOSTATIZZABILE FAR



FERRO

Valvola termostattizzabile diritta cromata. Attacco per tubo FERRO. Semplice sistema di estrazione volantino. Perno inox con doppio O-Ring di tenuta. Molla di richiamo rinforzata e otturatore piatto. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione	  € PZ
1640 12	1/2	10
1640 34	3/4	
1640 1	1"	

### VALVOLA ANGOLATA SINISTRA TERMOSTATIZZABILE FAR



Valvola termostattizzabile ad angolo SINISTRO. Attacco per tubo rame, plastica e multistrato. Semplice sistema di estrazione volantino. Perno inox con doppio O-Ring di tenuta. Molla di richiamo rinforzata e otturatore piatto. Codolo preguarnito

Codice	Descrizione	  € PZ
1616 12	1/2	10

### VALVOLA ANGOLATA DESTRA TERMOSTATIZZABILE FAR



Valvola termostattizzabile angolo DESTRO. Attacco per tubo rame, plastica e multistrato. Semplice sistema di estrazione volantino. Perno inox con doppio O-Ring di tenuta. Molla di richiamo rinforzata e otturatore piatto. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione	  € PZ
1617 12	1/2	10

### VALVOLA RADIATORE MANUALE SQ. PREGUARNITO FAR



Valvola manuale ad angolo. Attacco per tubo rame, plastica e multistrato. Volantino rinforzato in metallo. Asta con doppia tenuta, O-ring e premistoppa. Otturatore a battuta metallica e tenuta con O-ring. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione	  € PZ
1050 38	3/8	10
1050 12	1/2	10

### VALVOLA RADIATORE MANUALE DR- PREGUARNITO FAR



Valvola manuale diritta. Attacco per tubo rame, plastica e multistrato. Volantino rinforzato in metallo. Asta con doppia tenuta, O-ring e premistoppa. Otturatore a battuta metallica e tenuta con O-ring. Codolo preguarnito

Codice	Descrizione	  € PZ
1250 38	3/8	10
1250 12	1/2	10

### DETENTORE RADIATORE AD ANGOLO FAR



Detentore ad angolo. Attacco per tubo rame, plastica e multistrato. Cappuccio in ottone. Doppio O-ring di tenuta sull'asta Otturatore a battuta metallica e tenuta con O-ring. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione	  € PZ
1100 38	3/8	10
1100 12	1/2	10

### DETENTORE RADIATORE DIRITTO FAR



Detentore diritto cromato. Attacco per tubo rame, plastica e multistrato. Cappuccio in ottone. Doppio O-ring di tenuta sull'asta Otturatore a battuta metallica e tenuta con O-ring. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione	  € PZ
1300 38	3/8	10
1300 12	1/2	10

### DETENTORE RADIATORE AD ANGOLO ATTACCO FERRO FAR



FERRO

Detentore ad angolo. Attacco per tubo FERRO. Cappuccio in ottone. Doppio O-ring di tenuta sull'asta Otturatore a battuta metallica e tenuta con O-ring. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione	  € PZ
1200 38	3/8	10
1200 12	1/2	10
1200 34	3/4	10

**DETENTORE RADIATORE AD ANGOLO ATTACCO FERRO FAR**



FERRO

Detentore ad angolo. Attacco per tubo FERRO. Cappuccio in ottone. Doppio O-ring di tenuta sull'asta. Otturatore a battuta metallica e tenuta con O-ring. Codolo preguarnito.

Codice	Descrizione			€ PZ
1200 1	1"			

**VALVOLA MONO-BITUBO TERMOSTATIZZABILE FAR**



Valvola MONO-BITUBO termostaticabile cromata. Attacchi per tubo rame, plastica e multistrato. Sonda metallica 450mm Ø 12mm. Interasse derivazioni 35 mm

Codice	Descrizione			€ PZ
1438 12	1/2			5
1438 34	3/4			5

**VALVOLA MONO-BITUBO DIRITTA TERMOSTATIZZABILE FAR**



Valvola MONO-BITUBO termostaticabile diritta, completa di codolo e calotta. Sonda metallica 450mm Ø 10mm. Attacchi per tubo rame, plastica e multistrato. Attacco centrale al corpo scaldante. Interasse derivazioni 35mm

Codice	Descrizione			€ PZ
1435 12	1/2			10

**VALVOLA MONO-BITUBO SQ. DX TERMOSTATIZZABILE FAR**



Valvola MONO-BITUBO termostaticabile destra a squadra, completa di codolo e calotta. Sonda metallica 450mm Ø 10mm. Attacchi intercambiabili per tubo rame, plastica e multistrato. Attacco centrale al corpo scaldante. Interasse derivazioni 35mm

Codice	Descrizione			€ PZ
1436 12	1/2			10

**VALVOLA MONO-BITUBO SQ. SX TERMOSTATIZZABILE FAR**



Valvola MONO-BITUBO termostaticabile sinistra a squadra, completa di codolo e calotta. Sonda metallica 450mm Ø 10mm. Attacchi intercambiabili per tubo rame, plastica e multistrato. Attacco centrale al corpo scaldante. Interasse derivazioni 35mm

Codice	Descrizione			€ PZ
1437 12	1/2			10

**VALVOLA MONO-BITUBO REGOLABILE TERMOSTATIZZ. FAR**



Valvola MONO-BITUBO termostaticabile diritta cromata con interasse variabile. Attacchi intercambiabili per tubo rame, plastica e multistrato. Sonda metallica 450 mm Ø 12 mm. Interasse derivazioni 40-50 mm

Codice	Descrizione			€ PZ
1425 3450	3/4			10
1425 150D	1"			10

**VALVOLA MONOTUBO TERMOSTATIZZABILE FAR**



Valvola MONOTUBO termostaticabile. Attacchi per tubo rame, plastica e multistrato. Sonda metallica 450mm Ø 12mm. Interasse derivazioni 35 mm

Codice	Descrizione			€ PZ
1420 12	1/2			13
1420 34	3/4			13
1420 1D	1" DX			13
1420 1S	1" SX			13

**VALVOLA MONOTUBO MONOSTILE MANUALE FAR**



Valvola MONOSTILE MANUALE per impianti monotubo. Attacchi per tubo rame, plastica e multistrato. Sonda metallica 450mm Ø 12 o 14 mm. Interasse derivazioni 35mm

Codice	Descrizione			€ PZ
1450 1212	1/2			13 26
1450 3414	3/4			13 26



## VALVOLA MONOTUBO MONOSTILE MANUALE FAR



Valvola MONOSTILE MANUALE per impianti monotubo. Attacchi per tubo rame, plastica e multistrato. Sonda metallica 450mm Ø 12 o 14 mm Interasse derivazioni 35mm

Codice	Descrizione			€ PZ
1450 114D	1" DX			13
1450 114S	1" SX			13

## VALVOLINA SFIATO ARIA FAR



Valvola sfogo aria manuale. Volantino in plastica. Tenuta sull'asta con O-Ring. Guarnizione in PTFE per alte temperature Pressione nominale: 10 bar. Temperatura massima d'esercizio: 95°C

Codice	Descrizione			€ PZ
6135 14	1/4			50
6135 38	3/8			50
6135 12	1/2			50

## DEFANGATORE MAGNETICO CROMO COMPACTFAR



Defangatore COMPACTFAR a squadra completo di magneti. Corpo in ottone attacchi F-F Rubinetto di scarico evacuazione fanghi Pressione nominale: 10 bar Temp. massima di esercizio: 110°C magneti estraibili.

Codice	Descrizione			€ PZ
2273 34	3/4			1 1

## DEFANGATORE MAGNETICO BIANCO COMPACTFAR



Defangatore bianco con attacchi a squadra completo di magneti per l'eliminazione delle particelle ferrose. Corpo in ottone attacchi F-F Rubinetto di scarico evacuazione fanghi Pressione nominale: 10 bar Temp. massima di esercizio: 110°C magneti estraibili.

Codice	Descrizione			€ PZ
2275 34	3/4			1

## DEFANGATORE DISAERATORE "SMART" FAR



Defangatore orientabile completo di magneti per l'eliminazione delle particelle ferrose, in ottone, attacchi F-F Attacco nella parte superiore da 1/2. Rubinetto di scarico per evacuazione fanghi Pressione nominale: 10 bar Temperatura massima 110 °

Codice	Descrizione			€ PZ
2272 34	3/4			1

## COLLETTORE MF USCITA 24X19 FAR



Collettore componibile cromato. Corpo in Ottone CB753S. Attacchi intercambiabili per tubo rame, plastica e multistrato. Attacchi laterali: 3/4 - 1 maschio-femmina. Interasse derivazioni: 36mm

Codice	Descrizione			€ PZ
3300 34	3/4X2			12
3350 34	3/4X3			9
3400 34	3/4X4			8
3300 1	1"X2			10
3350 1	1"X3			7
3400 1	1"X4			8

## COLLETTORE MF USCITA M. 3/4 EUROCONUS FAR



Corpo in ottone CB753S. Attacchi laterali: 3/4 EUROCONO. Attacchi laterali: 1"1/4 maschio-femmina. Interasse Derivazioni: 50 mm

Codice	Descrizione			€ PZ
3625 11434	1"1/4X2XM.3/4			8
3675 11434	1"1/4X3XM.3/4			6
3725 11434	1"1/4X4XM.3/4			4

**COLLETTORE CON VALVOLA USCITA 24X19 MULTIFAR**



Collettore componibile MULTIFAR per impianti sanitari o riscaldamento con arresti manuali, dotati di volantino con due dischetti serigrafati per identificare l'utenza di ogni singola derivazione. Attacchi per tubo rame, plastica e multistrato. Derivazioni: 45mm

Codice	Descrizione	  € PZ
3825 34	3/4X2	1
3850 34	3/4X3	1
3856 34	3/4X4	1
3825 1	1"X2	
3850 1	1"X3	1
3856 1	1"X4	1

**PROLUNGA MF 24X19 PER VALVOLE FAR**



Prolunga diritta cromata. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato. Ogiva di tenuta con doppio O-Ring. Utilizzabile solo su attacchi FAR 24x19 maschio da Ø16mm

Codice	Descrizione	  € PZ
8850 30	30 mm	25
8850 40	40 mm.	25

**KIT COMPLETO PER RAME DADO CROMO FAR**



Kit di tenuta in gomma a compressione per tubo rame. Completo di: - ranella guidatubo in ottone - monocono in gomma - anello stringitubo in ottone - calotta cromata filetto 24x19

Codice	Descrizione	  € PZ
8427 10	10	10
8427 12	12	10
8427 14	14	10
8429 16	16	10

**KIT COMPLETO MULTISTRATO DADO CROMO FAR**



Kit per tubi MULTISTRATO adattabile a tutti gli articoli FAR con attacco intercambiabile 24x19. Completo di: - adattatore per tubo multistrato - anello stringitubo in ottone - calotta cromata filetto 24x19

Codice	Descrizione	  € PZ
6055 65193	14X2	50
6055 58190	16X2	50
6055 58200	16X2,25	50
6055 80204	20X2	50
6055 80192	20X2,25	50
6055 80201	20X2,5	50

**KIT COMPLETO PER RAME DADO GIALLO FAR**



Kit di tenuta GIALLO in gomma a compressione per tubo rame. Completo di: - ranella guidatubo in ottone - monocono in gomma - anello stringitubo in ottone - calotta cromata filetto 24x19

Codice	Descrizione	  € PZ
8426 10	10	10
8426 12	12	100
8426 14	14	100
8428 16	16	10

**KIT COMPLETO PER MULTISTRATO DADO GIALLO FAR**



Kit per tubi MULTISTRATO GIALLO adattabile a tutti gli articoli FAR con attacco intercambiabile 24x19. Completo di: - adattatore per tubo multistrato - anello stringitubo in ottone - calotta cromata filetto 24x19

Codice	Descrizione	  € PZ
6054 65193	14X2	50
6054 58190	16X2	50
6054 58200	16X2,25	50
6054 80204	20X2	50
6054 80192	20X2,25	50
6054 80201	20X2,5	50



### KIT COMPLETO PER TUBO PEX DADO CROMO



Kit per tubo PEX adattabile a tutti gli articoli FAR con attacco intercambiabile 24x19. Completo di : adattatore per tubo PEX - anello stringitubo in ottone - calotta cromata filetto 24x19

Codice	Descrizione			€ PZ
6052 15043	17X2 DADO CROMO			25

### KIT COMPLETO TUBO PEX DADO GIALLO



Kit per tubo PEX GIALLO adattabile a tutti gli articoli FAR con attacco intercambiabile 24x19. Completo di : adattatore per tubo PEX - anello stringitubo in ottone - calotta cromata filetto 24x19

Codice	Descrizione			€ PZ
6051 15043	17X2 DADO GIALLO			

### CALOTTA CROMATA FORATA FAR



Calotta cromata in ottone stampato per attacchi rame filetto 24x19.

Codice	Descrizione			€ PZ
8280 16	24X19X16			10 500
8280 18	24X19X18			
8280 20	24X19X20			

### CALOTTA GIALLA FORATA FAR



Calotta GIALLA in ottone stampato per attacchi rame filetto 24x19.

Codice	Descrizione			€ PZ
8270 16	24X19X16			10
8270 20	24X19X20			10

### ADATTATORE MULTISTRATO FAR



Kit per tubi MULTISTRATO adattabile a tutti ggli articoli con attacco intercambiabile 24x19. Completo di: - adattatore per tubo multistrato - anello stringitubo in ottone.

Codice	Descrizione			€ PZ
6053 65193	14X2			10
6053 58190	16X2			50

### MONOCONO GOMMA COMPLETO FAR



KIT di tenuta in gomma a compressione per tubo rame. Completo di: - ranella guidatubo in ottone - monocono in gomma - anello stringitubo in ottone

Codice	Descrizione			€ PZ
8430 10	10			10
8430 12	12			10
8430 14	14			10
8431 16	16			10 500

### BICONO MASCHIO GIALLO SENZA ADATTATORE FAR



Niplex maschio giallo. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione			€ PZ
5000 38	3/8			50
5000 12	1/2			50
5000 34	3/4			25

**BICONO FEMMINA GIALLO SENZA ADATTATORE FAR**



Niplex femmina giallo. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5050 38	3/8	50
5050 12	1/2	50
5050 34	3/4	25

**BICONO DOPPIO SENZA ADATTATORE FAR**



Niplex doppio monocono. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5100 12	24X19 GIALLO	25
5110 12	24X18 CROMATO	25

**BICONO GOMITO MASCHIO SENZA ADATTATORE FAR**



Gomito maschio. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5250 12	1/2X16 GIALLO	25
5250 34	3/4X16 GIALLO	25
5260 12	1/2X16 CROMO	25
5260 34	3/4X16 CROMO	25

**BICONO GOMITO FEMMINA SENZA ADATTATORE FAR**



Gomito femmina. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5300 12	1/2X16 GIALLO	25
5300 34	3/4X16 GIALLO	25
5310 12	1/2X16 CROMO	50
5310 34	3/4X16 CROMO	25

**BICONO GOMITO DOPPIO SENZA ADATTATORE FAR**



Gomito doppio monocono. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5350 12	24X19X16 GIALLO	25
5360 12	24X19X16 CROMO	25

**BICONO A TEE SENZA ADATTATORE FAR**



Raccordo a T con 3 monoconi. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5400 12	24X19X16 GIALLO	20
5410 12	24X29X16 CROMO	20

**BICONO TEE FEMMINA SENZA ADATTATORE FAR**



Raccordo a T femmina con 2 monoconi. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5450 12	16XF. 1/2X16 GIALLO	20



### BICONO TEE FEMMINA SENZA ADATTATORE FAR



Raccordo a T femmina con 2 monoconi. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5450 34	16XF.3/4X16 GIALLO	
5460 12	16XF.1/2X16 CROMO	20
5460 34	16XF.3/4X16 CROMO	20

### BICONO GOMITO FLANGIATO GIALLO SENZA ADATTATORE FA



Raccordo a muro femmina con flangia. Corpo in ottone CW617N stampato. Attacco intercambiabile per tubo rame, plastica e multistrato

Codice	Descrizione	  € PZ
5550 12	1/2X16 GIALLO	20
5555 12	1/2X16 CROMO	20

### BICONO DIRITTO MASCHIO OMOLOGATO GAS



Niplex MASCHIO completo di kit di tenuta per tubo rame adatto per il trasporto di gas combustibile e idrocarburi fluidi. Conforme alle norme UNI EN 1254-2, UNI EN 1254-4 e UNI EN 682

Codice	Descrizione	  € PZ
5860 1212	1/2X12	25
5860 1214	1/2X14	25
5860 1216	1/2X16	25
5860 1218	1/2X18	25
5860 3418	3/4X18	25
5860 3422	3/4X22	25

### BICONO DIRITTO FEMMINA OMOLOGATO GAS



Niplex FEMMINA completo di kit di tenuta per tubo rame adatto per il trasporto di gas combustibile e idrocarburi fluidi. Conforme alle norme UNI EN 1254-2, UNI EN 1254-4 e UNI EN 682

Codice	Descrizione	  € PZ
5862 1212	1/2X12	25
5862 1214	1/2X14	25
5862 1216	1/2X16	25
5862 1218	1/2X18	25
5862 3418	3/4X18	25
5862 3422	3/4X22	25

### BICONO A GOMITO MASCHIO OMOLOGATO GAS



Gomito MASCHIO completo di kit di tenuta per tubo rame adatto per il trasporto di gas combustibile e idrocarburi fluidi. Conforme alle norme UNI EN 1254-2, UNI EN 1254-4 e UNI EN 682

Codice	Descrizione	  € PZ
5864 1212	1/2X12	25
5864 1214	1/2X14	25
5864 1216	1/2X16	25
5864 1218	1/2X18	25
5864 3416	3/4X16	25
5864 3418	3/4X18	25
5864 3422	3/4X22	25

### BICONO A GOMITO FEMMINA OMOLOGATO GAS



Gomito FEMMINA completo di kit di tenuta per tubo rame adatto per il trasporto di gas combustibile e idrocarburi fluidi. Conforme alle norme UNI EN 1254-2, UNI EN 1254-4 e UNI EN 682

Codice	Descrizione	  € PZ
5866 1212	1/2X12	25
5866 1214	1/2X14	25
5866 1216	1/2X16	25
5866 1218	1/2X18	25
5866 3416	3/4X16	25
5866 3418	3/4X18	25
5866 3422	3/4X22	25

**BICONO GOMITO FEMMINA FLANGIATO OMOLOGATO GAS**



Raccordo a muro completo di kit di tenuta per tubo rame adatto per il trasporto di gas combustibile e idrocarburi fluidi. Conforme alle norme UNI EN 1254-2, UNI EN 1254-4 e UNI EN 682

Codice	Descrizione	  € PZ
5868 1212	1/2X12	20
5868 1214	1/2X14	20
5868 1216	1/2X16	20
5868 1218	1/2X18	20

**TAPPO CIECO COMPLETO FAR**



KIT completo per chiusura derivazioni collettori con calotta cromata. Adattabile a tutte le derivazioni intercambiabili escluso derivazioni Ø 18.

Codice	Descrizione	  € PZ
4250	24X19	50

**CALOTTA FF CROMATA FAR**



Raccordo terminale dritto cromato per collettori componibili completo di guarnizione. Attacco: 3/4-1" femmina Derivazioni: 1/4-3/8-1/2-femmina Attacco: 1"1/4 femmina Derivazioni: 1/4-3/8-1/2 - 3/4 femmina

Codice	Descrizione	  € PZ
4000 3438	3/4X3/8	30
4000 3412	3/4X1/2	30
4000 138	1"X3/8	30
4000 112	1"X1/2	30

**CALOTTA A SQUADRO FF FAR**



Raccordo terminale a squadra cromato per collettori componibili. Attacco: 3/4-1- 11/4 femmina. Derivazioni: 1/4-3/8-1/2 femmina

Codice	Descrizione	  € PZ
4050 3414	3/4X1/4	30
4050 3438	3/4X3/8	30
4050 3412	3/4X1/2	30
4050 138	1"X3/8	1 10
4050 112	1"X1/2	30

**CALOTTA CROMATA FAR**



Tappe calotta cieca cromata completa di guarnizione

Codice	Descrizione	  € PZ
4100 12	1/2	50
4100 34	3/4	40
4100 1	1"	30
4100 114	1"1/4	30

**CASSETTA PER COLLETTORE PROFONDITA' 100 PLASTICA**



Cassetta collettore, data per l'installazione di valvole di zona e collettori termoelettrici per impianti di riscaldamento, utilizzare gli appositi supporti ( Art. 7500 - 7550 ). Fissaggio del coperchio a pressione oppure con viti.

Codice	Descrizione	  € PZ
7410 50	500X410X100	1
7410 70	700X410X100	1
7410 90	900X410X100	1



### CASSETTA PER COLLETTORE FAR IN PLASTICA



Cassetta in plastica TUTTO. Per l'installazione di valvole di zona e collettori termoelettrici per impianti di riscaldamento. Per il posizionamento in cassetta dei collettori utilizzare gli appositi supporti ( Art. 7500 - 7550 )

Codice	Descrizione	  € PZ
7420 300	300X250X80	14
7425 400	400X250X80	12
7450 480	480X250X80	10
7460 600	600X300X80	10
7410 50	500X410X100	1
7410 70	700X410X100	1
7410 90	900X410X100	1

### SUPPORTO PER CASSETTE COLLETTORE



Supporti per fissaggio collettori semplici, componibili, termoelettrici e "multifar" ai seguenti articoli; 7410-7420-7425-7450-7460-7475

Codice	Descrizione	  € PZ
7550 34	3/4	10
7550 1	1"	10
7550 114	1"1/4	10

### DEFANGATORE MAGNETICO COMPACTFAR FAR



Defangatore COMPACTFAR a squadra completo di magnete. Corpo in ottone attacchi F-F Rubinetto di scarico evacuazione fanghi Pressione nominale: 10 bar Temp. massima di esercizio: 110°C magnete estraibile.

Codice	Descrizione	  € PZ
2273 34	3/4 CROMO	1 1
2275 34	3/4 BIANCO	1

### SEPARATORE IDRAULICO COIBENTATO FAR



Separatore idraulico completo di bocchettoni femmina, coibentazione anticondensa. Valvola sfogo aria automatica con valvola di ritegno e rubinetto per scarico fanghi. Attacco frontale da 1/2 per installazione termometro o manometro. 8 bar. 100°C

Codice	Descrizione	  € PZ
2161 1	1"	1
2161 114	1"1/4	1
2161 112	1"1/2	1
2161 2	2"	1

### GRUPPO RIEMPIMENTO AUTOMATICO FAR



Gruppo di riempimento automatico Senza manometro per impianti a circuito chiuso completo di valvola di ritegno, rubinetto di arresto e filtro in ingresso. Attacco in entrata (bocchettone): 1/2 M Attacco in uscita: 1/2 F. Attacco manometro: 1/4 F.

Codice	Descrizione	  € PZ
2100 12	1/2 SENZA MANOMETRO 2100	1

**VALVOLA SQUADRA RAME TERMOSTATIZZABILE CALEFFI**



Valvola termostaticabile predisposta per comandi termostatici ed elettrotermici. Cromata. Attacchi a squadra, per tubi in rame e plastica semplice e multistrato. Pmax d'esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 5-100 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C338302	3/8			1
C338402	1/2			1

**VALVOLA SQUADRA SENZA MANOPOLA TERMOST. CALEFFI**



Valvola termostatica **SENZA** manopola. predisposta per comandi termostatici ed elettrotermici. Attacchi a squadra per tubo in rame, plastica semplice e multistrato.

Codice	Descrizione			€ PZ
C222302	3/8			1
C222402	1/2			1

**VALVOLA DIRITTA RAME TERMOSTATIZZABILE CALEFFI**



Valvola termostaticabile predisposta per comandi termostatici ed elettrotermici. Cromata. Attacchi diritti, per tubi in rame e plastica semplice e multistrato. Pmax d'esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 5-100 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C339302	3/8			1
C339402	1/2			1

**DETTENTORE SQUADRA RAME CALEFFI**



Detentore, attacchi a squadra, per tubi in rame, plastica semplice e multistrato Cromato. Attacchi a squadra, per tubi in rame, plastica semplice e multistrato. Pmax d'esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 5-100 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C342302	3/8			1
C342402	1/2			1

**DETTENTORE DIRITTO RAME CALEFFI**



Detentore, attacchi diritti, per tubi in rame, plastica semplice e multistrato Cromato. Attacchi a squadra, per tubi in rame, plastica semplice e multistrato. Pmax d'esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 5-100 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C343302	3/8			1
C342402	1/2			1

**VALVOLA SQUADRA ATTACCO FERRO TERMOSTATIZZABILE**



Valvola termostaticabile, attacchi a squadra, per tubo in ferro, per comandi termostatici, elettrotermici, elettronici. Cromata. Attacchi a squadra, per tubo in ferro. Pmax d'esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 5-100 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C401302	3/8			1 10
C401402	1/2			1 10

**DETTENTORE SQUADRA ATTACCO FERRO CALEFFI**



Detentore, attacchi a squadra, per tubo in ferro cromato. Attacchi a squadra, per tubo in ferro. Pmax d'esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 5-100 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C431302	3/8			1
C431402	1/2			1

**TESTA TERMOSTATICA CALEFFI**



Comando termostatico, sensore incorporato con elemento sensibile a liquido. Scala graduata per la regolazione da 7 a 28 °C corrispondente ad un campo di temperatura da 7 °C a 28 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C200000	SENSORE LIQUIDO			1



## ADATTATORE PER MULTISTRATO CALEFFI



Raccordo cromato a diametro autoadattabile per tubi in plastica, semplice e multistrato 23 p.1,5 Pmax d esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 5-80 °C (PE-X) 5-75 °C (Multistrato marcato 95 °C).

Codice	Descrizione			€ PZ
C681024	16X2		1	
C679064	20X2		1	

## ADATTATORE 12 RAME CALEFFI



Raccordo per tubo rame, con guarnizione cromata. Non utilizzabile con valvole serie 232.

Codice	Descrizione			€ PZ
C439010	10		1	
C439012	12		1	
C439014	14		1	
C439016	16		1	

## GRUPPO RIEMPIMENTO E SCONNETTORE CALEFFI



Gruppo di caricamento automatico con disconnettore tipo CAa e valvole di intercettazione. Campo di regolazione del gruppo di riempimento: 0,2-4 bar. Pmax d esercizio: 10 bar. Tmax d esercizio: 65 °C. Disconnettore certificato a norma EN 14367.

Codice	Descrizione			€ PZ
ALTRI ARTICOLI DISPONIBILI ANCHE NON A CATALOGO				
C573001	1/2		1	

## GRUPPO RIEMPIMENTO CON MANOMETRO CALEFFI



Gruppo di riempimento automatico, con rubinetto, filtro, valvola di non ritorno. Campo di regolazione: 0,3-4 bar. Pmax in entrata: 16 bar. Tmax d esercizio: 70 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C553640	1/2		1 25	

## GRUPPO RIEMPIMENTO CON MANOMETRO CALEFFI



Gruppo di riempimento automatico, con rubinetto, filtro, valvola di non ritorno. Campo di regolazione: 0,3-4 bar. Pmax in entrata: 16 bar. Tmax d esercizio: 70 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C553540	SENZA MANOMETRO		1	

## VALVOLA DIFFERENZIALE



Valvola by-pass differenziale regolabile con scala graduata. Pmax d esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 0-110 °C. Max percentuale di glicole: 30 %.

Codice	Descrizione			€ PZ
C519500	3/4		1	

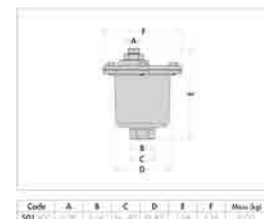
## FLUSSOSTATO CALEFFI



Flussostato. Per tubazioni da 1" a 8". attacco: G 1" A (ISO 228-1) M. Pressione massima di esercizio: 10 bar. Campo di temperatura del fluido: -30-120 °C. Grado di protezione: IP 54. Portata contatto (250 V): 15 (5) A.-

Codice	Descrizione			€ PZ
C626600	1" PER TUBAZIONI DA 1" A 8"		1	

## VALVOLA AUTOMATICA SFILATO ARIA MAXCAL



Codice	Descrizione			€ PZ
C501500	3/4		1	

**VALVOLA AUTOMATICA SFATO ROBOCAL**



Valvola automatica di sfogo aria. In ottone stampato. Pmax d esercizio: 10 bar. Pmax di scarico: 4 bar Tmax d esercizio: 115 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C502430	3/8	1	10	

**VALVOLA SICUREZZA OMOLOGATA INAIL**



Valvola di sicurezza certificata, INAIL (Ex ISPESL). Attacchi femmina. Sovrappressione di apertura 10%. Scarto di chiusura 20 %. PN10. Campo di temperatura: 5-110°C. Tarature standard: 2,25-2,5 2,7-3-3,5-4-4,5-5-5,4-6 bar.-

Codice	Descrizione			€ PZ
--------	-------------	--	--	------

TUTTI I COMPONENTI RIPORTANTI UNA DATA DI FABBRICAZIONE O SCADENZA SARANNO ORDINATI SU COMMESSA CONSEGNA CIRCA 3-4 GG LAVORATIVI

C527410	1 BAR 1/2X3/4	1		
C527415	1,5 BAR 1/2X3/4	1		
C527420	2 BAR 1/2X3/4	1		
C527425	2,5 BAR 1/2X3/4	1		
C527430	3 BAR 1/2X3/4	1		
C527435	3,5 BAR 1/2X3/4	1		
C527440	4 BAR 1/2X3/4	1		
C527445	4,5 BAR 1/2X3/4	1		
C527450	5 BAR 1/2X3/4	1		
C527454	5,4 BAR 1/2X3/4	1		
C527460	6 BAR 1/2X3/4	1		
C527470	7 BAR 1/2X3/4	1		
C527480	8 BAR 1/2X3/4	1		
C527515	1,5 BAR 3/4X1"	1		
C527525	2,5 BAR 3/4X1"	1		
C527530	3 BAR 3/4X1"	1		
C527535	3,5 BAR 3/4X1"	1		
C527540	4 BAR 3/4X1"	1		
C527545	4,5 BAR 3/4X1"	1		
C527550	5 BAR 3/4X1"	1		
C527560	6 BAR 3/4X1"	1		
C527570	7 BAR 3/4X1"	1		
C527580	8 BAR 3/4X1"	1		
C527615	1,5 BAR 1"X1"1/4	1		
C527625	2,5 BAR 1"X1"1/4	1		
C527630	3 BAR 1"X1"1/4	1		
C527635	3,5 BAR 1"X1"1/4	1		

**VALVOLA SICUREZZA OMOLOGATA INAIL**



Valvola di sicurezza certificata, INAIL (Ex ISPESL). Attacchi femmina. Sovrappressione di apertura 10%. Scarto di chiusura 20 %. PN10. Campo di temperatura: 5-110°C. Tarature standard: 2,25-2,5 2,7-3-3,5-4-4,5-5-5,4-6 bar.-

Codice	Descrizione			€ PZ
--------	-------------	--	--	------

C527640	4 BAR 1"X1"1/4	1		
C527645	4,5 BAR 1"X1"1/4	1		
C527650	5 BAR 1"X1"1/4	1		
C527654	5,4 BAR 1"X1"1/4	1		
C527660	6 BAR 1"X1"1/4	1		
C527670	7 BAR 1"X1"1/4	1		
C527680	8 BAR 1"X1"1/4	1		
C527715	1,5 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527725	2,5 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527730	3 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527735	3,5 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527740	4 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527745	4,5 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527754	5,4 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527760	6 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527770	7 BAR 1"1/4X1"1/2	1		
C527780	8 BAR 1"1/4X1"1/2	1		

**VALVOLA SICUREZZA FF CALEFFI**



Valvola di sicurezza ordinaria, attacchi femmina. Sovrappressione di apertura 20 %. Scarto di chiusura 20 %. PN 10. Campo di temperatura: 5-110 °C. Tarature: 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 5 - 6 - 7 - 8 bar.

Codice	Descrizione			€ PZ
--------	-------------	--	--	------

C311430	1/2 3 bar			
C311435	1/2 3.5 bar	1		
C311450	1/2 5 bar	1		
C311460	1/2 6 bar	1		
C311470	1/2 7 bar	1		



## VALVOLA SICUREZZA MF3 ATM CALEFFI



Valvola di sicurezza ordinaria certificata MF. Sovrappressione apertura 20%. Scarto di chiusura 20%.PN 10. Campo di temperatura: 5-110 °C. Tarature: 2,5-3-3,5-4-5-6-7-8 bar.

Codice	Descrizione	  € PZ
C312430	1/2 3 bar	
C312435	1/2 3,5 bar	
C312450	1/2 5 bar	1
C312460	1/2 6 bar	1

## VALVOLA ANTICONDENSA



Valvola anticondensa per generatori a combustibile solido, glicole Max 50%. Pmax di esercizio: 10 bar. Campo di temperatura: 5-100°C Tarature (Tset): 45°C, 55°C, 60°C, 70°C. Precisione taratura: ± 2°C Temperatura di chiusura completa by-pass: Tmin = Tset +10 °C = Tr.

Codice	Descrizione	  € PZ
C280054	3/4 45°C (3,2 mc/h)	1
C280064	1" 45 °C (9 mc/h)	1

## VALVOLA SCARICO TERMICO CALEFFI



Valvola di scarico termico, ad azione positiva. Riarmo manuale per blocco bruciatore o allarme. P. d esercizio: 0,3 = P = 10 bar. Campo di temperatura: 5-100 °C. Temperatura di taratura 98 °C e 99 °C Certificata e tarata a banco INAIL (Ex ISPESL). Potenzialità scarico: 1"1/2X

Codice	Descrizione	  € PZ
C542870	M.1"1/2 F.1"1/4	1
C542880	M.1"1/2 F.1"1/2	1

## VALVOLA INTERC. COMBUSTIBILE mt.5/98° CALEFFI 540



Valvola di intercettazione del combustibile. Corpo in alluminio. Attacchi filettati femmina. Pmax d esercizio: 50 kPa. Lunghezza capillare: 5 m. Certificata e tarata a banco INAIL (Ex ISPESL). Taratura 98 °C.

Codice	Descrizione	  € PZ
C540040	1/2	1

## VALVOLA INTERC. COMBUSTIBILE mt.5/98° CALEFFI 540



Valvola di intercettazione del combustibile. Corpo in alluminio. Attacchi filettati femmina. Pmax d esercizio: 50 kPa. Lunghezza capillare: 5 m. Certificata e tarata a banco INAIL (Ex ISPESL). Taratura 98 °C.

Codice	Descrizione	  € PZ
C540050	3/4	1
C540060	1"	1
C540070	1"1/4	1
C540080	1"1/2	1
C540090	2"	1

## VALVOLA INTERCETTAZIONE COMBUSTIBILE CALEFFI



Valvola di intercettazione del combustibile. orpo in ottone. Pmax d esercizio: 50 kPa. Lunghezza capillare: 5 o 10 m. Certificata e tarata a banco INAIL (Ex ISPESL): tarature 98 °C e 110 °C. Certificata e fornita di verbale di taratura a banco del fabbricante: taratura 120 °C.

Codice	Descrizione	  € PZ
C541040	1/2	1
C541050	3/4	1
C541060	1"	1
C541070	1"1/4	1
C541080	1"1/2	1

## DISCONNETTORE DIFFER. 1/2 CALEFFI



Disconnettore a zone di pressioni differenti non controllabili. Tipo CA. Corpo in ottone PN10. Attacchi a bocchettone. Tmax d esercizio: 65 °C. Certificato a norma EN 14367.

Codice	Descrizione	  € PZ
C573415	1/2	1
C573515	3/4	1

**VALVOLA BILANCIAMENTO CIRCUITO CALEFFI**



Valvola di bilanciamento per circuiti idraulici. Corpo in lega antidezincificazione, otturatore in acciaio inox. Complete di prese di pressione ad innesto. Pmax d esercizio: 16 bar. Campo di temperatura: -20-120 °C. Max percentuale di glicole: 50 %.

Codice	Descrizione	  € PZ
C130400	1/2	1
C130500	3/4	1
C131500	3/4	1
C130600	1"	1
C130700	1"1/4	1
C130800	1"1/2	1
C130900	2"	1

**MISCELATORE ANTILEGIONELLA LEGIOMIX 6000**



Miscelatore elettronico con disinfezione termica programmabile :1 valvola a sfera a 3 vie,-servocomando, regolatore,-sonda temperatura di mandata,-sonda temperatura di ritorno. Con microinterruttori ausiliari per gestione disinfezione ed altri apparecchi.

Codice	Descrizione	  € PZ
C600051	3/4	1
C600061	1"	1
C600071	1"1/4	1
C600081	1"1/2	1
C600091	2"	1

**AMMORTIZZATORE DEL COLPO D'ARIETE CALEFFI**



Ammortizzatore del colpo d'ariete. Corpo in ottone. Cromato. Pmax d'esercizio: 10 bar. Tmax d'esercizio: 90 °C. Filetto a tenuta PTFE.

Codice	Descrizione	  € PZ
C525040	1/2	1



## PANNELLO RENOVA TRIO



RENOVA TRIO, composto da una foglia in plastica rigida dotata di speciali nocche triangolari sagomate che permettono la posa del tubo anche in diagonale e installazioni con speciali massetti ad elevato modulo elastico ed elevata resistenza a flessione per ottenere

Codice	Descrizione	  € MQ
151700	H23 RC400 RT0,16 1.12m2	13
151702	H42 RC300 RT0,75 1.12m2	13
151704	H58 RC400 RT1,25 1.12m2	13

## PANNELLO SIMPLE WHITE EPS150 RC200



Pannello con una foglia in plastica rigida a nocche accoppiata con pannello in polistirene espanso a conduttività termica migliorata, CE secondo UNI EN 13163, Materiale Polystyrene 800x1400

Codice	Descrizione	  € MQ
255230	H32 1400X800 RES.TER. 0,40m2K/W	25
255232	H42 1400X800 RES.TER. 0,75m2K/W	17
255234	H50 1400X800 RES.TER. 0,95m2K/W	15
255236	H60 1400X800 RES.TER. 1,25m2K/W	11

## PANNELLO LISCIO WAVIN REFLEX ULTRA EPS200



Reflex Ultra, pannello in polistirene accoppiato con lastra in lega speciale di alluminio dello spessore di 0,3 mm, provvista di due bordi autoincollanti e serigrafia guida per facilitare le operazioni di posa del tubo, unica struttura omogenea e compatta elevata resistenza

Codice	Descrizione	  € MQ
275811	H10 1000x500mm RES.TER. 0,30m2K/W	15
275812	H23 1000x500mm RES.TER. 0,75m2K/W	13
275813	H39 1000x500mm RES.TER. 1,25m2K/W	8
275814	H46 1000x500mm RES.TER. 1,50m2K/W	6

## TUBO MULTISTRATO PEXB



PEX-B

TUBO NUDO IN ROTOLI PEXB-AL-PEXB con barriera all'ossigeno per impianti sanitari, di riscaldamento, impianti a pannelli radianti a pavimento e fan-coil. (Utilizzo a 10 BAR con temperature max d esercizio 95°).

Codice	Descrizione	  € PZ
296880	16X2 100 mt.	1 28
296886	16X2 500 mt.	1 8

## TUBO POLYSUPER BASIC 5 STRATI



Tubo a 5 strati in polietilene stabilizzato per alte temperature, prodotto in conformità a SKZ HR 3.16 lo strato centrale è costituito da una barriera all'ossigeno EVOH.

Codice	Descrizione	  € PZ
275871	17X2 100m	1
275872	17X2 500m	1

## TUBO POLYSTOP PE-RT/AL/PE-RT MULTISTRATO



Tubo multistrato Polystop prodotto in polietilene PE-RT colore blu, elevata plasticità e resistenza alle alte temperature, certificato secondo ISO 21003. Il tubo intermedio in alluminio costituisce una barriera assoluta all'assorbimento di ossigeno e il tubo esterno in

Codice	Descrizione	  € PZ
278363	17X2 100m	1
278361	17X2 200m	1
278362	17X2 500m	1

## TUBO POLYSUPER PE-Xa/EVOH/PE-RT 5 STRATI



Tubo a 5 strati PEX"A" per alte temperature, prodotto in conformità a SKZ HR 3.16 lo strato centrale è costituito da una barriera all'ossigeno EVOH.

Codice	Descrizione	  € PZ
275883	17X2 100m	
275849	17X2 200m	1

**TUBO POLYSUPER PE-Xa/EVOH/PE-RT 5 STRATI**



Tubo a 5 strati PEX"A" per alte temperature, prodotto in conformità a SKZ HR 3.16 lo strato centrale è costituito da una barriera all'ossigeno EVOH.

Codice	Descrizione			€ PZ
275861	17X2 500m		1	

**TUBO PE-Xb 17X2 CON BARRIERA OSSIGENO EVOH**



Tubo in polietilene reticolato PE-Xb con barriera ossigeno EVOH per impianti radianti di riscaldamento e raffreddamento temperatura 1100 +100 °C conducibilità termica 0,38 W/m-K diametro 17X2

Codice	Descrizione			€ PZ
164260	mt. 240 EVOH			
164264	mt. 600 EVOH			

**SISTEMA PREASSEMBLATO PER COLLETTORI TEMPOWER**



Sistema preassemblato di miscelazione, completo di valvola miscelatrice 3 vie, possibilità di comando termostatico o motorizzato; circolatore elettronico, termostato di sicurezza a contatto, valvola non ritorno nella sezione di ricircolo, pozzetto per sonda di mandata

Codice	Descrizione			€ PZ
275836	GRUPPO TEMPOWER SOLO BASSA		1	
275874	TESTA TERMOSTATICA CON SONDA DI MANDATA		1	
275852	SERVOMOTORE 0-10 24V PER TEMPOWER CHEMIDROI			
275907	SEZIONE ALTA TEMPERATURA 2 VIE		1	

**GRUPPO DI MISCELAZIONE A PUNTO FISSO CALEFFI 18252**



Gruppo di regolazione a punto fisso preassemblato, Completo di: gruppo di regolazione a punto fisso termostatico, termostato di sicurezza, pompa ad alta efficienza. Pmax d esercizio: 10 bar. Campo di temperatura di regolazione: 25-55 °C. Alimentazione: 230 V - 50/60 Hz.

Codice	Descrizione			€ PZ
C182521	1"		1	

**GRUPPO CIRCOLAZIONE CON POMPA 25/60**



Gruppo pompa di rilancio. La fornitura comprende termostato di sicurezza, valvola a sfiato manuale installabile sul lato sinistro o destro del collettore. Connessioni da 1". Mandata e ritorno impianto laterali. Per installazione in cassetta per collettori

Codice	Descrizione			€ PZ
279520	1"		1 1	

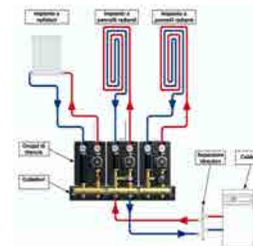
**GRUPPO REGOLAZIONE TEMPERATURA A PUNTO FISSO ICMA**



Gruppo di regolazione della temperatura a punto fisso, con valvola di massima pressione e misuratore di portata. Completo di testa termostatica 20-50°C con sensore a distanza e pozzetto portasensore (art. 189) con attacco 1/2.

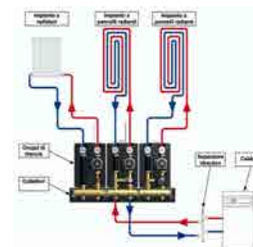
Codice	Descrizione			€ PZ
279522	1"		1 1	

**GRUPPO RILANCIO PUNTO FISSO Grundfos UPS25/65**



Codice	Descrizione			€ PZ
279494	MANDATA SX		14	
279496	MANDATA DX		14	

**GRUPPO RILANCIO PUNTO VARIABILE**



Codice	Descrizione			€ PZ
279491	MANDATA SX		14	
105506	MANDATA DX		14	



## COLLETTORE GRUPPO RILANCIO



Collettore in ottone a doppia camera adatto per i gruppi di rilancio art. R001-R002-R003, completi di guscio di isolamento in PPE nero. I collettori art. 785 possono essere utilizzati in modo singolo oppure collegati in serie fino ad un massimo di 6

Codice	Descrizione			€ PZ
279498	F. 1" M. 1"1/2			14

## GRUPPO RILANCIO TEMPERATURA DIRETTA



Gruppo di rilancio per temperatura diretta alta/bassa, adatto per impianti a radiatori, fan coils e termoarredi. Circolatore, con attacchi da 1"1/2. Il gruppo di rilancio è dotato di 2 valvole di intercettazione a sfera con termometro incorporato per la lettura istantanea delle

Codice	Descrizione			€ PZ
279488	CALDO/FREDDO			14

## COLLETTORE TEMPOWER EUROCONUS CHEMIDRO



Collettore Tempower modulare ; con valvole di intercettazione motorizzabili sul ritorno e misuratori di portata da 0-8 l/m in sulla mandata; con di rubinetti di carico/scarico, valvole di sfiato automatiche, termometri, staffe di supporto. Attacchi collettore del diametro di 1" F.

Codice	Descrizione			€ PZ
194430	1"X2			
194432	1"X3			
194434	1"X4			
194436	1"X5			
194438	1"X6			
194440	1"X7			
194442	1"X8			
194444	1"X9			
194446	1"X10			
194448	1"X11			
194450	1"X12			

## COLLETTORE TEMPOWER COMPONENTIBILE CHEMIDRO



KIT Partenza per collettore modulare TERMOPOWER, attacchi collettore con girilla del diametro di 1" F.

Codice	Descrizione			€ PZ
256427	KIT PARTENZA			

## COLLETTORE TEMPOWER MODULO 1 VIA CHEMIDRO



Collettore modulare TERMOPOWER 1 via in materiale composito; completo su ogni circuito di valvole di intercettazione motorizzabili sul ritorno e misuratori di portata da 4 o 6 l/m in sulla mandata

Codice	Descrizione			€ PZ
256428	1 VIA 4 lt/m			

## COLLETTORE TEMPOWER MODULO 3 VIE CHEMIDRO



Collettore modulare TERMOPOWER 3 vie in materiale composito; completo su ogni circuito di valvole di intercettazione motorizzabili sul ritorno e misuratori di portata da 4 o 6 l/m in sulla mandata

Codice	Descrizione			€ PZ
256429	3 VIE 4 lt/m			

## ADATTATORE EUROCONUS TUBO PEX



Raccordo adattatore ad avvitamento per tubi PEX su collettori con attacchi euroconus 3/4

Codice	Descrizione			€ PZ
289752	16X2			40
289758	17X2			40

**CASSETTA COLLETTORE TEMPOWER h=660 CHEMIDRO**



Cassetta per collettori Inoterm e Tempower, prodotta in acciaio, verniciata a caldo, provvista di cornice, supporti distanziali regolabili, porta anteriore con serratura. Spessore minimo 92 mm.

Codice	Descrizione			PZ
154100	A=540 H=750/890 B= 93/120			1
154104	A=700 H=750/890 B= 93/120			1
154108	A=850 H=750/890 B= 93/120			1
154112	A=1000 H=750/890 B= 93/120			1
154116	A=1150 H=750/890 B= 93/120			1
154120	A=1300 H=750/890 B= 93/120			1

**FASCIA PERIMETRALE**



Giunto di dilatazione perimetrale in polietilene densità 23kg/m<sup>3</sup>, spessore di 8 mm altezza e 150 mm con film trasparente in PE-LD di spessore 50 µm termosaldato per evitare infiltrazioni di materiale cementizio tra il pannello ed il sottofondo con lato adesivo ad elevata

Codice	Descrizione			PZ
256422	150X8X50 MT			1 5

**CLIPS PER PANNELLI A NOCCHIE**



Clip per fissaggio dei tubi Polystop e Polysuper ai pannelli a nocche, prodotte per stampaggio in materiale plastico sintetico. Clip per fissaggio dei tubi Polystop e Polysuper ai pannelli a nocche, prodotte per stampaggio in materiale plastico sintetico.

Codice	Descrizione			PZ
256414	CLIPS			100

**CLIP PER PANNELLI PIANI**



Clip per pannelli Reflex da 10 e 20 mm

Codice	Descrizione			PZ
275816	PANNELLI DA 10 mm			1000

**CLIP PER PANNELLI PIANI**



Clip per pannelli Reflex da 10 e 20 mm

Codice	Descrizione			PZ
275815	PANNELLI SUPERIORI A 20 mm			29

**CURVA DI SOSTEGNO**



Curva di sostegno prodotta per stampaggio in materiale plastico sintetico per il raccordo dei tubi Polystop e Polysuper dal pavimento alla curvatura in corrispondenza degli attacchi al collettore.

Codice	Descrizione			PZ
256418	D.16/17			100

**TERMOSTATO AMBIENTE ELETTRONICO CON DISPLAY**



Termostato elettronico per la regolazione della temperatura ambiente. Collegamento con soli due fili. Possibilità di regolazione: estate/inverno/spento-antigelo -regolazione della temperatura con differenziale impostabile

Codice	Descrizione			PZ
661278	TAEDI4MC			1

**TESTINA ELETTRICA WAVIN**



Attuatore elettrotermico per il comando delle valvole dei collettori TERMOPOWER, provvisto di indicatore visivo dello stato di funzionamento; comprensivo di contatto "micro" per segnalazione avvenuta attivazione, con opportuni adattatori (non inclusi) su altri tipi di collettori.

Codice	Descrizione			PZ
275897	220 VOLT CON MICRO			
275838	220V SENZA MICRO			
275843	24V SENZA MICRO			



## CASSETTA CON SPORTELLO IN PP BIANCA



Cassetta ad incasso in tecnopolimero, coperchio eversibile e dotato di fori di aerazione.

Codice	Descrizione			€ PZ
262968	175X260X82		1	
262970	241X260X82		1	
262972	307X260X82		1	
262974	307X310X82		1	

## CASSETTA COLLETTORE IN PLASTICA



Cassetta in polimero per impianti idrici e di riscaldamento bianco RAL 9010, regolazione della posizione interna del collettore sia in altezza che lateralmente. Profondità di 90 mm.

Codice	Descrizione			€ PZ
279542	330X290X90		1	5
279544	430X310X90		1	6
279548	530X330X90		1	5
279550	630X350X90		1	6

## CASSETTA COLLETTORE LAMIERA VERNICIATA



Cassetta in lamiera per impianti di riscaldamento a radiatori verniciata bianco RAL 9010 fondo in lamiera zancata.

Codice	Descrizione			€ PZ
262956	370X270X80		1	
262958	470X270X80		1	
262960	570X270X80		1	
262962	670X270X80		1	

## CASSETTA PROFONDITA' 110/150 IN LAMIERA



Cassetta collettore a incastro in lamiera per impianti di riscaldamento a radiatori verniciata bianco RAL 9010 fondo in lamiera zancata.

Codice	Descrizione			€ PZ
255272	400X460		1	
255274	500X460		1	
255276	600X460		1	
255278	700X460		1	
255280	800X460		1	
255282	1000X460		1	
255284	1200X460		1	

## VALVOLA SICUREZZA FF



Valvola di sicurezza a membrana F/F. Pressione nominale PN 10, temperatura max d esercizio 110°C, sovrappressione di apertura 10%, pressione di chiusura 20%. Prodotto conforme alla direttiva Ped. 2014/68/UE categoria IV. Omologazione CE n. 0425.

Codice	Descrizione			€ PZ
272108	1/2-3 BAR		10	
272109	1/2-6 BAR		10	

## VALVOLA SICUREZZA MF



Valvola di sicurezza a membrana M/F. Pressione nominale PN 10, temperatura max d esercizio 110°C, sovrappressione di apertura 10%, pressione di chiusura 20%. Prodotto conforme alla direttiva Ped. 2014/68/UE categoria IV. Omologazione CE n. 0425.

Codice	Descrizione			€ PZ
272110	1/2 3-BAR		10	
272112	1/2 6-BAR		10	

**VALVOLA SICUREZZA COMBINATA**



Valvola di sicurezza combinata temperatura e pressione. Per impianti idrosanitari, a protezione dell'accumulo acqua calda.

Temperatura di taratura: 90 °C.  
Potenzialità di scarico: 1/2 - 3/4 x Ø 15: 10 kW. 3/4 x Ø 22: 25 kW.  
Tarature: 3-4-6-7-10 bar.

Codice	Descrizione			€ PZ
C309430	1/2 3 BAR			1
C309440	1/2 4 BAR			1
C309570	3/4 7 BAR			1

**VALVOLA SICUREZZA SOLARE FF 1/2X3/4**



Valvola di sicurezza a taratura fissa 3-6 bar con scarico maggiorato per solare attacchi femmina, temperatura massima d'esercizio a 160°. Prodotto conforme alla direttiva Ped. 2014/68/UE categoria IV D.M.1.12.75, D.Lgs.25.02.2000. Omologazione CE n. 0425.

Codice	Descrizione			€ PZ
272124	1/2X3/4 - 3 BAR			10
272126	1/2X3/4 - 6 BAR			10

**VALVOLA AUTOMATICA SFATO ARIA**



Valvola automatica di sfogo aria a galleggiante Pressione max 10 bar pressione di scarico aria 6 bar temperatura massima di esercizio 110 °C .

Codice	Descrizione			€ PZ
272104	3/8			10
272106	1/2			10

**VALVOLA AUTOMATICA SFATO ARIA SOLARE**



Valvola di sfogo aria per impianti solari Fluido d'impiego: Acqua e soluzioni glicolate Massima percentuale di glicole: 30% Temperatura max di esercizio: 130 °C Pressione massima di esercizio: 10 Bar Pressione massima di scarico: 2,5 Bar

Codice	Descrizione			€ PZ
272178	3/8			10

**TAPPO SFATO AUTOMATICO PER RADIATORI**



Tappo per radiatore con valvola di sfogo aria automatica a galleggiante. Guarnizione a fondo filetto in EPDM. Pressione max di esercizio: 10 bar Temperatura max :110 °C

Codice	Descrizione			€ PZ
272100	1" DESTRO			10
272102	1" SINISTRO			10

**GRUPPO RIEMPIMENTO SENZA MANOMETRO**



Gruppo di riempimento con rubinetto intercettazione e filtro. Attacco manometro da 1/4 su due lati. Completo di valvola di ritegno. Pressione max a monte 16 bar, pressione a valle regolabile da 1 a 6 bar, pressione di taratura a valle impostata 1,5 bar, temperatura max d'esercizio 90°C.

Codice	Descrizione			€ PZ
663269	1/2			1

**GRUPPO RIEMPIMENTO CON MANOMETRO**



Gruppo di riempimento con manometro, rubinetto intercettazione e filtro. Attacco manometro da 1/4 su due lati. Completo di valvola di ritegno. Pressione max a monte 16 bar, pressione a valle regolabile da 1 a 6 bar, pressione di taratura a valle impostata 1,5 bar, temperatura max d'esercizio

Codice	Descrizione			€ PZ
663272	1/2			1

**SEPARATORE D'ARIA IN OTTONE**



Separatore d'aria in OTTONE, permette di collegare diversi dispositivi per la regolazione ed il monitoraggio delle condizioni operative dell'impianto, come la valvola di sicurezza, il termomanometro, il vaso di espansione e la valvola sfogo aria.

Codice	Descrizione			€ PZ
667480	1"			1
667481	1"1/4			1



## SEPARATORE D'ARIA IN GHISA



Separatore d'aria in GHISA permette di collegare diversi dispositivi per la regolazione ed il monitoraggio delle condizioni operative dell'impianto, come la valvola di sicurezza, il termomanometro, il vaso di espansione e la valvola sfogo aria.

Codice	Descrizione	  € PZ
667481	1"1/4	1
667482	1"1/2	1
667483	2"	1
667484	2"1/2	1
667485	3"	1

## RICCIO AMMORTIZZATORE IN RAME PER MANOMETRO



Serpentina portamanometro anti colpo d'ariete, M e F girevole

Codice	Descrizione	  € PZ
660255	1/4	1
660256	3/8	1
660257	1/2	1

## VALVOLA A SPILLO FF IN A105



Valvola a spillo per l'intercettazione e la regolazione di fluidi e gas compatibili anche aggressivi. Chiusura a forma spillo va a posizionarsi in una sede conica. In acciaio A105 filettate gas secondo le ISO 228/1, P.max 200 bar T.max 240 °C

Codice	Descrizione	  € PZ
157170	1/4	1 5
157172	3/8	1 5
157174	1/2	1 5

## RUBINETTO PORTAMANOMETRO CON FLANGIA



Rubinetto portamanometro maschio-femmina campione INAIL a tre vie. PN 16. Temperatura max. di esercizio 110°C

Codice	Descrizione	  € PZ
660252	1/4	1
660253	3/8	1
660254	1/2	1

## RUBINETTO PORTAMANOMETRO PER GAS A PULSANTE



Rubinetto portamanometro a pulsante per GAS corpo in ottone PN 4

Codice	Descrizione	  € PZ
660258	1/4	1
660259	3/8	1
660260	1/2	1

## VALVOLA ANTICONDENSA TERMOSTATICA MUT



Valvola miscelatrice per sistemi con generatore termico alimentato a combustibile solido abbinato a serbatoio di accumulo per garantire il ritorno di acqua sufficientemente calda alla caldaia, per garantire un regime termico di funzionamento elevato da

Codice	Descrizione	  € PZ
703001752	3/4 - 45 °C	
703001774	1" - 45 °C	
703001811	1"1/4 - 45 °C	
703001763	3/4 - 50 °C	
703001773	1" - 50 °C	
70301812	1"1/4 - 50 °C	

**GRUPPO INDICATORE LIVELLO**



Gruppo indicatori di livello montaggio all'esterno di serbatoi, per l'ispezione del livello del liquido contenuto in esso, L'indicatore di livello a spillo, tubo mm. 16 trasparente NON A CORREDO.

Codice	Descrizione			€ PZ
666856	1/2			

**TUBO VISIVO MT.2 PER INDICATORE LIVELLO**



Tubo in plexiglass trasparente per indicatori di livello - BARRA DA 2 METRI diametro 16 Pressione max 16 Bar a 20°C -

Codice	Descrizione			€ PZ
663429	D.16			

**MANOMETRO A CAPILLARE**



Codice	Descrizione			€ PZ
269234	6 BAR 1/4 FORO D. 37			1

**MANOMETRI CON ATTACCO RADIALE**



Codice	Descrizione			€ PZ
PER ALTRI DIAMETRI E TARATURE CHIEDERE OFFERTA				
269238	0/4 BAR D.50			5
269240	0/6 BAR D.50			5
269242	0/10 BAR D.50			5
269244	0/16 BAR D.50			5
269248	0/10 BAR D.63			5

**MANOMETRI CON ATTACCO RADIALE**



Codice	Descrizione			€ PZ
269250	0/16 BAR D.63			5
269252	0/40 BAR D.63			5
269253	0/60 BAR D.63			5

**MANOMETRI CON ATTACCO POSTERIORE**



Codice	Descrizione			€ PZ
158048	0/10 BAR D.50			1
158052	0/16 BAR D.50			1

**MANOMETRO A BAGNO DI GLICERINA ATTACCO RADIALE**



Codice	Descrizione			€ PZ
289150	0/10 BAR D.50			1 10
289166	0/10 BAR D.63			1 10
289170	0/16 BAR D.63			1 10

**MANOMETRO IN MILLIBAR RADIALE**



Codice	Descrizione			€ PZ
288250	0/60 MILLIBAR 1/4 D.63			1



## MANOMETRO IN MILLIBAR RADIALE



Codice	Descrizione			€ PZ
288262	0/100 MILLIBAR 3/8 D.80			1
288264	0/250 MILLIBAR 3/8 D.80			1
288268	0/600 MILLIBAR 3/8 D.80			1

## TERMOMETRO A CAPILLARE



Codice	Descrizione			€ PZ
269500	0/120° L=1500 DIAMETRO 37			1
269502	0/120° L=1500 DIAMETRO 52			1 10

## TERMOIDROMETRO D.80 6 BAR 0/120 C° POSTERIORE



Codice	Descrizione			€ PZ
664397	1/2			1 5

## TERMOIDROMETRO D.80 6 BAR 0/120 C° RADIALE



Codice	Descrizione			€ PZ
664398	1/2			1 5

## IDROMETRO D.80 RADIALE 3/8



Codice	Descrizione			€ PZ
269414	0/16 mt.			1
269416	0/25 mt.			1
269418	0/40 mt.			1
269420	0/60 mt.			1

## TERMOMETRO ATTACCO 1/2 POSTERIORE



Codice	Descrizione			€ PZ
269434	D.63 GAMBO 5 cm. 0/60°			1 5
269436	D.63 GAMBO 5 cm. 0/120°			1 10
269438	D.63 GAMBO 10 cm. 0/120°			1 10
269440	D.80 GAMBO 5 cm. -30/+50°			1 10
269442	D.80 GAMBO 5 cm. -0/+60°			1 10
269444	D.80 GAMBO 5 cm. 0/120°			1 10
269446	D.80 GAMBO 10 cm. -30/+50°			1 10
269448	D.80 GAMBO 10 cm. 0/60°			1 10
269450	D.80 GAMBO 10 cm. 0/120°			1 10
269452	D.100 GAMBO 5 cm. -30/+50°			1 10
269454	D.100 GAMBO 5 cm. 0/60°			1 10
269456	D.100 GAMBO 5 cm. 0/120°			1 10
269458	D.100 GAMBO 10 cm. -30/+50°			1 10
269460	D.100 GAMBO 10 cm. 0/60°			10
269462	D.100 GAMBO 10 cm. 0/120°			1 10

## TERMOMETRO D.80 RADIALE



Codice	Descrizione			€ PZ
269476	D.80 GAMBO 7,5 cm. 0/60°			1 10

**TERMOMETRO D.80 RADIALE**



Codice	Descrizione			€ PZ
269478	D.80 GAMBO 5 cm. 0/120°	1	10	
269480	D.80 GAMBO 10 cm. -30/+50°	1	10	
269482	D.80 GAMBO 10 cm. 0/60°	1	10	
269484	D.80 GAMBO 10 cm. 0/120°	1	10	

**POZZETTO PER TERMOMETRO CAMPIONE ISPESL**



Codice	Descrizione			€ PZ
660338	1/2X50	1	10	

**POZZETTO PER TERMOMETRO**



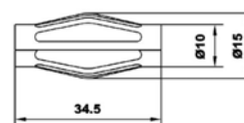
Codice	Descrizione			€ PZ
660340	1/2X50 mm	1	10	
660341	1/2X100 mm	1	10	
660344	1/2X150 mm	1	10	
660345	1/2X200 mm	1	10	

**POZZETTO INOX PER TERMOMETRO**



Codice	Descrizione			€ PZ
660348	1/2x200 mm	1	10	

**MOLLA PER POZZETTO TERMOMETRO**



Codice	Descrizione			€ PZ
279490	34,5X10-15	1	1	

**ROSETTA APRIBILE UNIVERSALE LUSO ABS**



Codice	Descrizione			€ PZ
664047	BIANCA		100	
664048	CROMATA		100	

**ROSETTA APRIBILE UNIVERSALE IN PP**



Codice	Descrizione			€ PZ
664045	BIANCA		100	



## ROSETTA APRIBILE UNIVERSALE CON COPRITUBO



Codice	Descrizione	  € PZ
664031	BIANCA	10
664032	CROMATA	10

## ROSETTA APRIBILE BIANCA IN PP



Codice	Descrizione	  € PZ
279831	D.12	100
279832	D.14	100
279833	D.16	100

## ROSETTA APRIBILE MONOTUBO CON COPRITUBO



Codice	Descrizione	  € PZ
662583	BIANCA	25

## ROSETTA APRIBILE MONOTUBO



Codice	Descrizione	  € PZ
662582	BIANCA	1 50

**BATTERIA DURACEL CR-2016 PLUS POWER**



BATTERIA A BOTTONE AL LITIO  
CR2016 DURACELL 3V BLISTER  
2 PEZZI

Codice	Descrizione			€ PZ
290550	BLISTER 1 PEZZO		1	

**BATTERIA DURACEL CR-2032 PLUS POWER**



BATTERIA A BOTTONE AL LITIO  
CR2032 DURACELL 3V BLISTER  
2 PEZZI

Codice	Descrizione			€ PZ
290552	BLISTER 1 PEZZO		1	

**BATTERIA STILO PLUS POWER DURACEL**



Batteria Alcalina AA STILO.  
Blister 4 batterie. Le batterie  
Duracell Plus AA sono batterie  
alcaline ideali per alimentare  
tutti i dispositivi ad uso  
quotidiano

Codice	Descrizione			€ PZ
290542	BLISTE 4 PEZZI		1	

**BATTERIA MINISTILO PLUS POWER DURACEL**



Batteria Alcalina AA MINI-  
STILO. Blister 4 batterie. Le  
batterie Duracell Plus AA sono  
batterie alcaline ideali per  
alimentare tutti i dispositivi ad  
uso quotidiano

Codice	Descrizione			€ PZ
290540	BLISTE 4 PEZZI		1	

**BATTERIA MEZZA TORCIA PLUS POWER DURACEL**



Batteria MEZZA TORCIA .  
Blister 2 batterie. Le batterie  
Duracell Plus AA sono batterie  
alcaline ideali per alimentare  
tutti i dispositivi ad uso  
quotidiano

Codice	Descrizione			€ PZ
290544	BLISTER 2 PEZZI		1	

**BATTERIA TORCIONE PLUS POWER DURACEL**



Batteria A TORCIA . Blister 2  
batterie. Le batterie Duracell  
Plus AA sono batterie alcaline  
ideali per alimentare tutti i  
dispositivi ad uso quotidiano

Codice	Descrizione			€ PZ
290546	BLISTER 2 PEZZI		1	

**BATTERIA 9 VOLT PLUS POWER DURACEL**



Batteria TRANSISTOR . Blister 1  
batteria. La batteria Duracell  
Plus AA é una batteria alcalina  
ideale per alimentare tutti i  
dispositivi ad uso quotidiano

Codice	Descrizione			€ PZ
290548	BLISTER 1 PEZZO		1	

**TERMOSTATO AMBIENTE SPIA E INTERUTTORE**



Termostato ambiente  
elettromeccanico per la  
regolazione immediata della  
temperatura ambiente. La  
rotazione della manopola fino  
alla temperatura desiderata.  
Regolazione della temperatura  
in un range compreso tra 5 e  
30 °C

Codice	Descrizione			€ PZ
661277	TERMOSTATO		1 10	



**TERMOSTATO AMBIENTE ELETTRONICO CON DISPLAY**



Termostato elettronico per la regolazione della temperatura ambiente. Collegamento con soli due fili. Possibilità di regolazione:  
estate/inverno/spento-antigelo  
-regolazione della temperatura con differenziale impostabile

Codice	Descrizione			€ PZ
661278	TAEDI4MC	1		

**TERMOSTATO DIGITALE A BATTERIA ESTATE/INVERNO**



Termostato ambiente digitale alimentazione a batteria  
Campo di regolazione 5°C .. 40°C Sensore interno NTC 10KOhm ±1% 25°C -Range da -9,9+50,0°C Precisione ±1,0°C

Codice	Descrizione			€ PZ
661274	2 LIVELLI	1	1	

**CRONOTERMOSTATO GIORNALIERO SEITRON ANALOGICO**



Cronotermostato elettronico giornaliero Alimentazione a batterie 2 x 1,5V AA Durata batterie -1 anno  
Programmazione Giornaliera Funzionamento On/Off-anti gelo/manuale Temperature impostabili 2 (com fort-ridotto)  
Grado di protezione IP20

Codice	Descrizione			€ PZ
279780	TEMPORA	1	10	

**CRONOTERMOSTATO GIORNALIERO "FACILE"**



Cronotermostato giornaliero Display LCD retroilluminato bianco, 2 pile stilo AA alcaline Autonomia pile: 1 anno Campo regolazione temperatura: +5...+35° C. 2 temperature, comfort e riduzione intuitiva funzionamento:  
riscaldamento/raffrescamento

Codice	Descrizione			€ PZ
270522	GIONALIERO	5	5	

**CRONOTERMOSTATO GIORNALIERO TIZIANO**



Cronotermostato analogico giornaliero Alimentazione 2 pile stilo AA alcaline da 1,5V Autonomia pile: oltre 1 anno Campo di regolazione temperatura: +5°+35° C, Intervallo minimo di programmazione: 15 min Due soglie di temperatura impostabili

Codice	Descrizione			€ PZ
270517	GIONALIERO	5	5	

**CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE WI-FI INCASSO**



Termostato touch programmabile DA INCASSO WI Fi, 230 V. Display Touch retroilluminato, regolazione temperatura: +2 +35 °C, giornaliero o settimanale tramite APP TECNO-HOME, funzionamento: riscaldamento-raffrescamento gestione da più smartphone

Codice	Descrizione			€ PZ
270514	WI-FI DA INCASSO		8	

**CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE WI-FI A PARETE**



Termostato touch programmabile a parete Wi Fi, 230 V. Display Touch retroilluminato, regolazione temperatura: +2 +35 °C, giornaliero o settimanale tramite APP TECNO-HOME, funzionamento: riscaldamento-raffrescamento gestione da più smartphone

Codice	Descrizione			€ PZ
270516	WI-FI A PARETE		8	

**CRONOTERMOSTATO WI-TIME SEITRON LIVELLO 5**



Cronotermostato Wi-Fi settimanale Wi-Time Wall. Programmazione settimanale controllo remoto tramite app Compatibilità con Alexa e Google Home Montaggio a parete con basetta (inclusa) Alimentazione 230 V Classe V: Detraibile con Ecobonus 65%

Codice	Descrizione			€ PZ
280324	SETTIMANALE 220 VOLT			

**CRONOTERMOSTATO HYGGE SEITRON**



Formato portatile, perfetto per soluzioni di ristrutturazioni o per dare un tocco di design all'ambiente. Comunicazione Wi-Fi con lo smartphone e gestione da app. Alimentazione a batteria. Programmazione settimanale. Comunicazione wireless con la caldaia.

Codice	Descrizione			€ PZ
279778	WIFI	1	10	

**CRONOTERMOSTATO GIONALIERO FREETIME**



Freetime Plus cronotermostato giornaliero. La regolazione della temperatura attraverso i cavalieri. Alimentazione a batterie 2 x 1,5V AA. Durata batterie 1 anno. Programmazione giornaliera. Funzionamento On/Off. Caldo/Freddo 2 Temperature.

Codice	Descrizione			€ PZ
270227	GIORNALIERO	5	5	

**CRONOTERMOSTATO SETTIMANALE FREETIME "EVO"**



Cronotermostato digitale settimanale. Alimentazione 2 x 1,5 V AA. Durata batterie 3 anni. Portata contatti 5(1)A. Funzionamento On/Off. Caldo/Freddo Temperature impostabili 2 (com fort-ridotto). Intervallo regolazione 5-40°C. Antigelo regolabile 0.5°C - 25.0°C.

Codice	Descrizione			€ PZ
150546	SETTIMANALE	1		

**CRONOTERMOSTATO GIONALIERO FREETIME WIRELESS**



Tecnologia wireless senza cablaggi o fili. Alimentazione a batterie 2 x 1,5 V. Durata batterie (2 anni). Programmazione giornaliera. Funzionamento On/Off. Temperature impostabili 3 (com fort-ridotto-Off/antigelo). Massima distanza dal

Codice	Descrizione			€ PZ
280930	GIORNALIERO	1		

**TERMOSTATO AMBIENTE DA INCASSO A BATTERIA**



Termostato touch da incasso. Display LCD TOUCH. Alimentazione 2 pile stilo AA alcaline da 1,5 V. Autonomia 1 anno. Campo regolazione temperatura: +2/+35°C. Portata contatti: 8 (5) A 250 Vac. Funzione comfort e notturna. Modalità riscaldamento / raffrescamento.

Codice	Descrizione			€ PZ
150552	TINTORETTO		1	

**CRONOTERMOSTATO GIONALIERO INCASSO**



Cronotermostato da incasso giornaliero digitale a 3 moduli per funzionamento caldo/freddo, alimentato a batteria, con programmazione giornaliera a cavalieri su 2 temperature impostabili e funzione antigelo. Ampio display LCD retroilluminato. Placche non a corredo.

Codice	Descrizione			€ PZ
150556	TCPID0BI00SE	1	1	

**CRONOTERMOSTATO DA INCASSO GIONALIERO**



Cronotermostato incasso giornaliero. Alimentazione 2 pile stilo AA alcaline da 1,5V. Autonomia pile: oltre 2 anni. Campo regolazione temperatura: +5°+30° C.

Codice	Descrizione			€ PZ
150558	LEONARDO	1		

**CRONOTERMOSTATO INCASSO SETTIMANALE**



Display LCD retroilluminato blu. Alimentazione 2 pile stilo AA alcaline da 1,5V. Autonomia pile: oltre 1 anno. Campo regolazione temperatura: +5°+35°. Programmazione settimanale. Funzione Com fort Accesso.

Codice	Descrizione			€ PZ
150560	MICHELANGELO	1		



### OROLOGIO 220 VOLT



Interruttore orario a cavalieri programma fasce orarie nell'arco del giorno gli orari di accensione e spegnimento di qualsivoglia impianto o apparecchiatura elettrica, alimentazione 220-Vac temperatura  $-10 \div +50$  °C portata contatti 16A(3A)/250 Vac

Codice	Descrizione			€ PZ
286976	GIORNALIERO			

### TERMOSTATO DIGITALE PER FAN COIL



Termostato digitale programmabile è in grado di gestire diverse funzioni per ottimizzare resa e consumi del fan coil. ampio display LCD affianco al quale sono presenti tutti i pulsanti necessari alla programmazione.

Codice	Descrizione			€ PZ
270250	TFM01M		1	

### TERMOSTATO PER FAN COIL 3 VELOCITA'



Termostato con selettore estate/off/inverno tre velocità del motore che può essere termostato o sempre in funzione. Predisposizione per sonda di temperatura esterna e per collegare un termostato bimetallico per la funzione "termostato di minima"

Codice	Descrizione			€ PZ
270248	TFD01M		1	

### TERMOSTATO PER FAN COIL EST/INV 3 VEL/AUTO 230V



Termostato elettronico, selettore raffreddamento/off/riscaldamento selettore per il controllo manuale o automatico delle tre velocità del motore. Possibilità di configurazione funzionamento due/quattro tubi, attivazione della funzione antistratificazione.

Codice	Descrizione			€ PZ
270249	TFM01M		1	

### CENTRALINA PER CAMINETTI DA INCASSO ELETTRONICA



Centralina per la gestione del termocamino, installazione ad incasso alimentazione 230V, due manopole, una per l'impostazione della temperatura di riscaldamento e una per la sanitaria. La temperatura viene visualizzata tramite una barra al led, uscite per comandare una pompa di

Codice	Descrizione			€ PZ
666522	FUEGO 2		1	

### TERMOSTATO AMBIENTE CON SENSORE A SPIRALE



TERMOSTATO AMBIENTE PER SERRE-3 contatti Sonda esterna a dilatazione di liquido, contenitore stagno Grado di protezione: IP 54 Campo regolazione:  $+4^{\circ}\text{C} +40^{\circ}\text{C}$  ( $\pm 2^{\circ}\text{C}$ ) Relais libero da potenziale

Codice	Descrizione			€ PZ
663333	4°-40°		1	

### BITERMOSTATO IMMERSIONE REGOLAZIONE E RIARMO



Bitermostato impiegato soprattutto negli impianti di riscaldamento. La regolazione viene usata per il comando di pompe, bruciatori, aerotermi e simili, termostato di sicurezza a riarmo manuale per l'arresto in caso di sovratemperatura.

Codice	Descrizione			€ PZ
663335	0/90°		1	

### TERMOSTATO IMMERSIONE REGOLABILE



Termostato regolabile è impiegato su impianti di riscaldamento per la regolazione di pompe, bruciatori, aerotermi ecc. L'elemento sensibile del termostato è direttamente inserito nel pozzetto immerso nel liquido. Temperatura compresa tra 20 e 90 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
663336	30/90°		1	

**TERMOSTATO CONTATTO CON MANOPOLA**



Termostato regolabile è impiegato soprattutto su tubature di impianti di riscaldamento per la regolazione di pompe, bruciatori, aerotermi e simili. temperatura compresa tra 20 e 90 °C fissaggio alla tubazione tramite una molla.

Codice	Descrizione			€ PZ
662509	0/90°		1	

**TERMOSTATO REGOLABILE A CAPILLARE**



Termostato regolabile con capillare è impiegato soprattutto in impianti di riscaldamento per la regolazione di pompe, bruciatori, aerotermi e simili, campo 30 e 90 °C. Il capillare esterno all'involucro consente di poter prelevare la temperatura da monitorare

Codice	Descrizione			€ PZ
663332	0/90°		1	

**TERMOSTATO A RIARMO A CAPILLARE**



Termostato di sicurezza in custodia a capillare con sensore a dilatazione di liquido a regolazione interna a cacciavite con riarmo manuale a taratura fissa 110 °C con riarmo manuale Contatti in deviazione: C/NO/NC. Portata contatti 16(4)A 250Vca, 6(1)A 400Vca.

Codice	Descrizione			€ PZ
663331	98°			

**TERMOSTATO IMMERSIONE A RIARMO MANUALE**



Termostato a riarmo manuale limitatore di temperatura per impianti di riscaldamento per mettere in sicurezza l'impianto arrestandolo in caso di sovratemperatura. per ripristinarlo sarà necessario intervenire manualmente sul termostato

Codice	Descrizione			€ PZ
663337	100°C		1	

**TERMOSTATO A CAPILLARE MT.1,5**



Termostato a capillare è adatto alla regolazione automatica della temperatura. Il capillare in acciaio inox lo rende adatto anche ad impieghi in settori particolarmente sensibili come cibi e bevande o aggressivi come liquidi o atmosfere particolarmente acide.

Codice	Descrizione			€ PZ
269540	30/90°			

**TERMOSTATO CONSENSO PER VENTIL CONVETTORE**



I termostati di consenso sono disponibili per l'impiego in ventilconvettori o pompe di calore in confezione singola, completi di molla di ritegno e precablati con morsetti e cavetto da 20 cm. chiude a 42 °C

Codice	Descrizione			€ PZ
158270	42°		1 10	

**TERMOREGOLATORE DIGIT 220V PANNELLO C/SONDA**



Termoregolatore digitale. Rilevazione della temperatura con sonda elettronica di tipo PTC o PT100 a seconda della versione. Cavo sonda fornito da 1,5 m prolungabile, parametri impostabili :indicazione del setpoint o della temperatura rilevata - setpoint per

Codice	Descrizione			€ PZ
704870	220 VOLT			

**TERMOCOPPIA UNIVERSALE**



Termocoppia universale , include 17 componenti adatti a ottenere i ricambi di tutte le principali termocoppie attualmente in uso. Lunghezza 90 cm.

Codice	Descrizione			€ PZ
661283	SEMPLICE		1	



## PRESSOSTATO A RIARMO MANUALE



Pressostato di sicurezza omologato PED per impianti riscaldamento, arresta automaticamente il generatore di calore al raggiungimento di un limite impostato di pressione. Il ripristino tramite tasto di reset dopo che la pressione è rientrata di almeno 0,4 bar entro il valore

Codice	Descrizione			€ PZ
664778	1/5 ATM		1	

## PRESSOSTATO DI MINIMA



Pressostato di sicurezza omologato PED per impianti di riscaldamento. Arresta automaticamente il generatore di calore al raggiungimento di un prefissato limite minimo di pressione dell'acqua. Il ripristino avviene per azione manuale sul tasto di reset

Codice	Descrizione			€ PZ
283700	0,5-1,7 BAR		1	

## SCAMBIATORE INOX ATTACCHI 3/4 SALDOBRSATO



Scambiatore a flusso parallelo, consigliato per termocamino, raccordi filettati: 3/4 inox 316L, Raccordi standard: 4 x 3/4" G inox  
Piastra: 20 Lunghezza: 207 mm  
Larghezza: 47 mm Interasse maggiore: 172 mm Interasse minore: 42 mm

Codice	Descrizione			€ PZ
156728	20 P. (15 KW)			
156730	30 P. (28KW)			
156738	40 P. (42KW)		1	

## COIBENTAZIONE PER SCAMBIATORE



Coibentazione per scambiatori rapidi fino a 40 piastre

Codice	Descrizione			€ PZ
156842	FINO A 40 PIASTRE			

## KIT CALDAIA



Kit salvacaldaia comprende: defangatore, dosatore, polifosfato preformato, neutralizzatore condensa

Codice	Descrizione			€ PZ
166762	4 PEZZI	5	5	

## DEFANGATORE MAGNETICO ECOAKUA



Defangatore magnetico sottocaldaia consente di eliminare sporco e detriti dal fluido che circola all'interno degli impianti di riscaldamento. Calotta in POLIMERO Attacchi: 3/4" reversibili

Codice	Descrizione			€ PZ
223004	3/4	1	1	

## DEFANGATORE MAGNETICO AKUA-2



Defangatore magnetico sottocaldaia consente di eliminare sporco e detriti dal fluido che circola all'interno degli impianti di riscaldamento. Protegge e mantiene alla massima efficienza tutti i componenti presenti nell'impianto Attacchi: 3/4" reversibili

Codice	Descrizione			€ PZ
223002	3/4	1	1	

## DEFANGATORE MAGNETICO SLIM ALEFFI 545105



Defangatore con magneti installazione sottocaldaia. Corpo in tecnopolimero. Rubinetto di scarico con portagomma. Raccordo a muro: 3/4 M. Raccordo per collegamento tubo: 3/4 F. Pmax d esercizio: 3 bar. Campo di temperatura: 0-90 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
291844	3/4	2	2	

**DEFANGATORE FILTRO CALEFFI 545900**



Filtro defangatore magnetico sottocaldaia. Corpo in ottone. Cromato. Attacchi: 3/4 M x 3/4 F. Pmax d esercizio: 3 bar. Campo di temperatura: 0-90 °C.

Codice	Descrizione			€ PZ
C545900	3/4		1	

**DEFANGATORE MAGNETICO CALEFFI**



Defangatore DIRTMAG®, durante i ripetuti passaggi del fluido, è in grado di rimuovere efficacemente anche le particelle di impurità più piccole a fronte di perdite di carico molto basse. Inoltre la presenza della fascia magnetica garantisce un'elevata capacità di cattura.

Codice	Descrizione			€ PZ
C545305	3/4		1	

**DEFANGATORE COMPACT 3/4 MAGNETICO ICMA**



Filtro Defangatore magnetico sottocaldaia per la rimozione delle impurità presenti nei circuiti di riscaldamento e raffreddamento quali ruggine e sabbia. Il costante passaggio del fluido nel filtro garantisce una completa rimozione delle impurità.

Codice	Descrizione			€ PZ
271376	3/4		1	1

**DEFANGATORE ICMA**



Defangatore F/F per impianti di riscaldamento e raffreddamento dotato di rubinetto di scarico a sfera con portagomma. Pressione max d esercizio 10 bar, temperatura max d esercizio 110°C, rete in acciaio inox.

Codice	Descrizione			€ PZ
271379	3/4		1	
271380	1"		1	
271381	1"1/4		1	
271382	1"1/2		1	

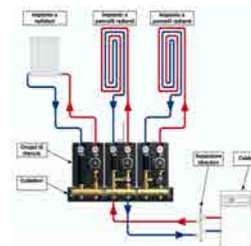
**DEFANGATORE MAGNETICO CON FILTRO CALEFFI**



Defangatore e filtro. Specifico per PDC Defangatore con elemento interno in tecnopolimero, completo di magnete. Due filtri ispezionabili con maglia in acciaio: 1 di primo passaggio (di colore blu) già installato, 1 di mantenimento (di colore grigio) in confezione. Valvole

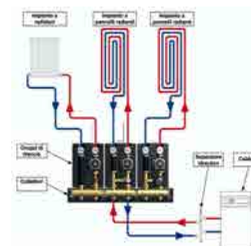
Codice	Descrizione			€ PZ
C545376	1"		1	
C545377	1"1/4		1	

**GRUPPO RILANCIO A PUNTO VARIABILE UPS25/65**



Codice	Descrizione			€ PZ
279491	1"1/2 MANDATA DX		14	
105506	1"1/2 MANDATA SX		14	

**GRUPPO RILANCIO A PUNTO FISSO UPS25/65**



Codice	Descrizione			€ PZ
279494	1"1/2 MANDATA DX		14	
279496	1"1/2 MANDATA SX		14	

**SEPARATORE IDRAULICO MAGNETICO COMBIMU COIBENTATO**



Codice	Descrizione			€ PZ
703001912	1"			
703001929	1"1/4			
703001926	1"1/2			



SEPARATORE IDRAULICO MAGNETICO COMBIMU COIBENTATO



Codice	Descrizione			€ PZ
703001920	2"			

SEPARATORE IDRAULICO COIBENTATO FILETTATO



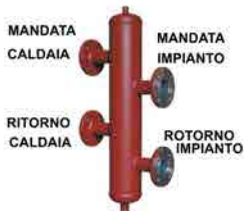
Codice	Descrizione			€ PZ
281822	1"1/2			
281824	2"			

SEPARATORE IDRAULICO COIBENTATO FLANGIATO



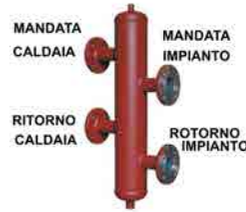
Codice	Descrizione			€ PZ
281826	DN 65			
281828	DN 80			
281830	DN 100			

SEPARATORE IDRAULICO FLANGIATO NON COIBENTATO



Codice	Descrizione			€ PZ
281832	DN 125			
281834	DN 150			
281836	DN 200			

SEPARATORE IDRAULICO FLANGIATO NON COIBENTATO



Codice	Descrizione			€ PZ
281838	DN 250			
281840	DN 300			

VALVOLA SCARICO DI SICUREZZA TERMICA



Valvola di scarico termico a doppia sicurezza a raggiungimento della temperatura di 95°C la valvola si apre permettendo l'uscita d'acqua calda in eccesso. Temperatura d'apertura 95°C, capacità max: 93 KW 80000 Kcal/h.

Codice	Descrizione			€ PZ
271384	3/4		1	

PRESSOSTATO DIFFERENZIALE



Pressostato differenziale SFS chiude, o devia, un contatto elettrico quando il differenziale di pressione applicato alle due prese raggiunge il valore di taratura superiore (intervento) e lo ripristina quando essa scende sotto il valore di taratura inferiore (rilascio).

Codice	Descrizione			€ PZ
700400022	1/4 (1 MICRO) 50 mbar		1	
700400049	1/4 (2 MICRO) 50 mbar		1	

FLUSSOSTATO



Flussostato SBP funziona come un pressostato sino ad un differenziale di pressione (?PB) secondo il quale si apre un by-pass che gli consente di funzionare come una valvola di sovrappressione. Al di sotto di questo valore (?PB), il flussostato SBP chiude, o devia, un contatto elettrico.

Codice	Descrizione			€ PZ
700300084	1/2 (1 MICRO) 1,5 lt/m SFP2		1	
700300076	1/2 (2 MICRO) 1,5 lt/m SFP2		1	1

**REGOLATORE TEMPERATURA PUNTO FISSO COMPARATO**



Valvola miscelatrice termoregolatrice per fluidi caldi e freddi regolazione temperatura in sistemi di scambio termico miscelazione di acqua calda sanitaria impianti di riscaldamento in alta e bassa temperatura anticondensa per caldaie a combustibile solido

**Codice**      **Descrizione**      € PZ

VALVOLA REGOLATRICE DI TEMPERATURA A PUNTO FISSO  
CON SONDA PER RAFFRESCAMENTO E RISCALDAMENTO

152240	3/4	1
152242	1"	1
152244	1"1/4	1
152246	1"1/2	1
152248	2"	1

**VALVOLA ZONA DUE VIE CON BOCCHETTONI COMPARATO**



Valvola di zona a sfera con attuatore a sgancio rapido ,versione a 2 vie a 230 Volt (24 volt su richiesta) con fine corsa completa di contatto ausiliario pulito regolazione a 3 punti (spdt) o on/off (spst) diametri disponibili da ø ½ a ø 1"

**Codice**      **Descrizione**      € PZ

152200	1/2 VOLT 220	1
152202	3/4 VOLT 220	1
152204	1" VOLT 220	1
152208	1/2 VOLT 24 AC	1
152212	3/4 VOLT 24 AC	1
152214	1" VOLT 24 AC	1

**VALVOLA ZONA A SQUADRO DUE VIE COMPARATO**



Valvola di zona a sfera ad ANGOLO con attuatore a sgancio rapido ,versione a 2 vie a 230 Volt (24 volt su richiesta) con fine corsa completa di contatto ausiliario pulito regolazione a 3 punti (spdt) o on/off (spst)

**Codice**      **Descrizione**      € PZ

152218	3/4 VOLT 220	1
--------	--------------	---

**VALVOLA COM.ZONA TRE VIE CON BOCCHETT. COMPARATO**



Valvola di zona a sfera con attuatore a sgancio rapido ,versione a 3 vie a 230 Volt (24 volt su richiesta) con fine corsa completa di contatto ausiliario pulito regolazione a 3 punti (spdt) o on/off (spst)

**Codice**      **Descrizione**      € PZ

152222	1/2 VOLT 220	1
152224	3/4 VOLT 220	1
152226	1" VOLT 220	1

**SERVOMOTORE SINTESI PER VALVOLE ZONA COMPARATO**

Servomotore "SINTESI" per valvola di zona Comparato



**Codice**      **Descrizione**      € PZ

152230	220 VOLT	1
152232	24 VOLT AC	1

**VALVOLA DI ZONA 2 VIE 220 V. CON BOCCHETTONI**



Valvola di zona a sfera a passaggio totale a due vie motorizzata con servocomando con relè e micro ausiliario per contatto pulito. Connessioni a bocchettone.Pressione max.d esercizio 16 bar. Pressione differenziale max. 10 bar. Temperatura

**Codice**      **Descrizione**      € PZ

273380	3/4	1
273382	1"	1

**VALVOLA ICMA ZONA TRE VIE 220 V. CON BOCCHETTONI**



Valvola di zona a sfera deviatrice a passaggio totale a tre vie motorizzata con servocomando con relè e micro ausiliario per contatto pulito. Connessioni a bocchettone. Pressione max.d esercizio 16 bar. Pressione differenziale max. 10 bar. Temperatura

**Codice**      **Descrizione**      € PZ

273384	3/4	1
273386	1"	1



## MOTORE ICMA PER VALVOLA ZONA ICMA



Servomotore per valvole di zona a sfera, normalmente chiuso, con relè e microinterruttore ausiliario. T max.ambiente 55°C, grado di protezione IP44. Tempo apertura 45 secondi.

Codice	Descrizione			€ PZ
273388	220 V			1
273387	24 V AC			1

## VALVOLA MOTORIZZATA A SFERA FF 220 V. CON RELE'



Valvola sfera motorizzata sevocontrollo ALL-IN- 2 punti con relé Grado di protezione: IP67 Tempi di manovra: 45 sec per rotazione 90° C 22Nm Tipo protetto, apertura manuale, 2 micro supplementari liberi di serie Corpo valvola 2 vie FF in OTTONE, passaggio totale PN40

Codice	Descrizione			€ PZ
295936	1"1/4			1 1
295938	1"1/2			1 1
295940	2"			1 1
295942	2"1/2			1 1
295944	3"			1 1
295946	4"			1 1

## VALVOLA MUT ZONA TRE VIE 220 VOLT CON MICRO



Valvola a 3 vie - 230 V - con connessione rapida - senza cavo - con micro ausiliario - con attacchi per tubo di rame - completa di dadi - ogive - per alte temperature

Codice	Descrizione			€ PZ
703000467	D.22			1

## VALVOLA DI ZONA 2 VIE MUT A SFERA 220 VOLT C/RELE'



Valvola 2 vie - motorizzata 230 V, con bocchettoni maschio-maschio - cavo molex 6 poli - con relè

Codice	Descrizione			€ PZ
703001852	1/2			1
703001854	3/4			1
703001856	1"			1

## VALVOLA MUT ZONA SFERA 3 VIE 220 V. CON RELE'



Valvola 3 vie motorizzata 230 V con bocchettoni 3 maschio-cavo molex 6 poli - con relè

Codice	Descrizione			€ PZ
703001864	1/2			1
703001866	3/4			1
703001868	1"			1

## MOTORE PER VALVOLA MUT 2 VIE A SFERA



Attuatore per valvole 2 vie MUT - 230 V O 24 VOLT CA - cavo molex 6 poli con relè

Codice	Descrizione			€ PZ
703001870	220 VOLT			1
703001872	24 VOLT			1

## MOTORE PER VALVOLA MUT 3 VIE A SFERA



Attuatore per valvole 2 vie MUT - 230 V o 24 VOLT CA - cavo molex 6 poli con relè

Codice	Descrizione			€ PZ
703001874	220 VOLT			1

**MOTORE PER VALVOLA MUT 3 VIE A SFERA**



Attuatore per valvole 2 vie MUT - 230 V o 24 VOLT CA - cavo molex 6 poli con relè

Codice	Descrizione			€ PZ
703001876	24 VOLT			1

**VALVOLA DI ZONA 2 VIE MUT MOTORE 220 V. CON MICRO**



Valvola di zona con ritorno a molla, senza alimentazione elettrica la valvola è chiusa. Quando viene attivata l'alimentazione elettrica il servomotore vince la forza delle molle in circa 10 secondi e la mantiene in quella posizione sino a quando non si toglie l'alimentazione, le

Codice	Descrizione			€ PZ
700101586	1/2			1
700101618	3/4			1
700101654	1"			1

**VALVOLA ZONA 3 VIE FF MUT 220V. CON MICRO**



Valvola FFF a tre vie azionate da un motorino elettrico e possono assumere due posizioni di funzionamento a seconda che quest'ultimo sia alimentato o no, due interruttori ausiliari azionati durante la commutazione della valvola. Dotate di una leva esterna per il posizionamento

Codice	Descrizione			€ PZ
700101787	3/4			1
700101827	1"			1

**VALVOLA ZONA 3 VIE MM MUT 220V. CON MICRO**



Valvola a tre vie M.M. azionate da un motorino elettrico e possono assumere due posizioni di funzionamento a seconda che quest'ultimo sia alimentato o no, due interruttori ausiliari azionati durante la commutazione della valvola. Dotate di una leva esterna per il posizionamento

Codice	Descrizione			€ PZ
700101935	3/4			1
700101969	1"			1

**VALVOLA 3 VIE AD OTTURATORE**



Valvola a tre vie a otturatore serie MK può essere impiegata come deviatrici, miscelatrici ed intercettatrice in impianti di riscaldamento, condizionamento, ventilazione e produzione di acqua calda sanitaria. Inoltre le valvole MK possono essere motorizzate con motori MUT serie

Codice	Descrizione			€ PZ
700600652	3/4			1
700600649	1"			1
700600646	1"1/4			1
700600640	1"1/2			1
700600623	2"			1

**MOTORE MUT PER MK**



Motore per valvola MK da 1/2 a 1"1/4: custodia in ABS Carico max 25 Kg - tempo di corsa 75 secondi

Codice	Descrizione			€ PZ
700600662	220 VOLT 3 PUNTI			1
700600619	24 VOLT MODULANTE			1
700600669	24 VOLT 3 PUNTI			1

**ADATTATORE PER SERVOMOTORE MK**



Codice	Descrizione			€ PZ
700600602	DA 1/2 A2			1



## VALVOLA A OTTURATORE FLANGIATE IN GHISA MUT



Valvola a tre vie a otturatore flangiata in ghisa può essere impiegata come deviatrici, miscelatrici ed intercettatrice in impianti di riscaldamento, condizionamento, ventilazione e produzione di acqua calda sanitaria, possono essere motorizzate con motori MUT serie AS. Temperature di

Codice	Descrizione			€ PZ
700600255	DN 50		1	
700600426	DN 65		1	
700600428	DN 80		1	
700600381	DN 100		1	
700600743	DN 125		1	
700600717	DN 150		1	

## MOTORE PER MK DN 50 E DN 65



Motore per valvola MK da 1/2 a 2": custodia in ABS - Carico max 80 Kg - tempo di corsa 240 sec./30 mm - On/Off 3 punti

Codice	Descrizione			€ PZ
700600664	230 VOLT 3 PUNTI		1	
700600677	24 VOLT MODULANTE		1	

## MOTORE PER MK DA DN 50 A DN 150



Motore per valvola MK DN 50/65/80/100: custodia in ABS Carico max 140 Kg - tempo di corsa 150 sec. / 30 mm. - On/Off 3 punt

Codice	Descrizione			€ PZ
700600503	220 VOLT 3 PUNTI		1	
700600603	24 VOLT MODULANTE		1	

## VALVOLA MISCEL/DEVIATR. 3 VIE MUT SERIE 3000



Valvola miscelatrice deviatrica per impianti centralizzati di riscaldamento evita la condensazione dei vapori all'interno del generatore. La miscelazione, dell'acqua di mandata e di quella di ritorno, è assicurata dal profilo delle vie sagomate, angolo di rotazione circa 90°,

Codice	Descrizione			€ PZ
702000125	3/4		1	
703001283	1"			
703001282	1"1/4			
703001281	1"1/2			
703001277	2"			

## MOTORE MUT V70 3 PUNTI CON MICRO PER SERIE 3000



Motore V70 On/Off 3 punti per valvole serie 3000, VMX e VMH - Corsa 90° in 220 sec. 220 Volt (su richiesta 50/100/440 sec.) Completo di micro ausiliario e giunto K3

Codice	Descrizione			€ PZ
701900074	220 VOLT		1	
701900076	GIUNTO PER SERVOMOTORE		1	

## MOTORE RICAMBIO CON PIASTRINA PER VALVOLA MUT



Codice	Descrizione			€ PZ
600101464	VALVOLA 2 VIE		1	1
600100910	VALVOLA 3 VIE			

**VALVOLA MISCELATRICE VF3**



**VALVOLE MISCELATRICI SERIE 1000** Valvola miscelatrice a 3 vie: -Rotore interno a farfalla - Attacchi flangiati -Corpo e rotore in ghisa -Coperchio, bussola e maniglia in alluminio -Omologata ANCC

Codice	Descrizione	  € PZ
700700565	DN40	1
700700205	DN50	1
700700206	DN65	1
700700207	DN80	1
700700208	DN100	1

**VALVOLA MISCELATRICE DEVIATRICE VDF3 MUT**



**VALVOLE MISCELATRICI SERIE 1000** a 3 vie: -Rotore interno a settore -Attacchi flangiati -Corpo e rotore in ghisa -Coperchio, bussola e maniglia in alluminio -Omologata ANCC

Codice	Descrizione	  € PZ
700700212	DN50	1
700700213	DN65	1
700700214	DN80	1
700700215	DN100	1

**MOTORE PER VALVOLA MISCELATRICI MUT**



Motore V200 On/Off 3 punti per valvole serie 1000 e 2000 - Corsa 90° in 220 sec. (su richiesta 125/540 sec.) - Completo di micro ausiliario

Codice	Descrizione	  € PZ
700700678	220 VOLT (MAX DN50) 3 PUNTI	1
700700732	24 VOLT (MAX DN 50) 3 PUNTI	1
700700720	24 VOLT (MAX DN 50) MODULANTE	1
700700666	220 VOLT (DN 65/125) 3 PUNTI	1
700700733	24 VOLT (DN 65 A 125) 3 PUNTI	1
700700707	24 VOLT (DN 65/125) MODULANTE	1

**VALVOLA FAN-COIL N.C. 2 VIE**



Valvola ON/OFF per FAN-COIL è azionata manualmente tramite volantino esterno può essere comandata con servocomando elettrico MUT della serie V e/o motori commercializzati dalle case che si occupano di regolazione.

Codice	Descrizione	  € PZ
701000001	F. 1/2 M. 3/4	1 1

**VALVOLA FAN-COIL DEVIATRICE 3 VIE**



FV3

Valvola deviatrice per FAN-COIL è azionata manualmente tramite volantino esterno può essere comandata con servocomando elettrico MUT della serie V3 e/o motori commercializzati dalle case che si occupano di regolazione.

Codice	Descrizione	  € PZ
701600042	1/2	
701600039	3/4	

**VALVOLA FAN-COIL M. 1/2 3 VIE NA CON BY-PASS**



Valvola deviatrice per FAN-COIL con BY-PASS attacchi maschio è azionata manualmente tramite volantino esterno o comandata con servocomando elettrico della serie V3

Codice	Descrizione	  € PZ
701100195	1/2	1 1
701100196	3/4	1 1

**ATTUATORE V3 MUT**



Attuatore V3 per valvole per valvole FAN-COIL 2/3 vie

Codice	Descrizione	  € PZ
701100107	220 VOLT 180 SEC. 3 PUNTI	
701100041	24 VOLT ON-OFF 180 SEC. 3 PUNTI	
701100102	24 VOLT MODULANTE	



## ATTUATORE V3 EC A CERA CON MICRO



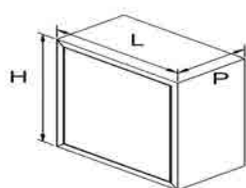
Attuatore V3 EC on-off per valvole per FAN-COIL sensore a cera , con micro ausiliario V3 EC M1S

Codice	Descrizione
701100355	220 VOLT



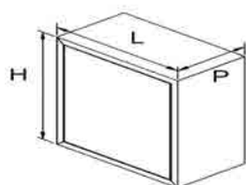
1 1

**CASSETTA VERNICIATA CONTATORE ACQUA INCASSO**



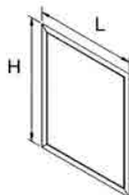
Codice	Descrizione	  € PZ
262952	H=250 L=350 P=150	1
262953	H=250 L=400 P=150	1
262954	H=400 L=500 P=150	1

**CASSETTA VERNICIATA CONTATORE ACQUA**



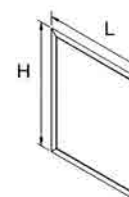
Codice	Descrizione	  € PZ
262948	H=250 L=350 P=150	1
262950	H=300 L=400 P=150	1
262949	H=300 L=400 P=240	1

**SPORTELLO ACQUA VERNICIATO**



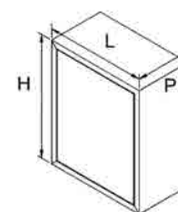
Codice	Descrizione	  € PZ
262980	H=250 L=350 (INTERNO 200X300)	1
262981	H=300 L=400 (INTERNO 250X350)	1
262982	H=350 L=450 (INTERNO 300X400)	1
262984	H=350 L=550 (INTERNO 300X500)	1

**SPORTELLO ACQUA INOX**



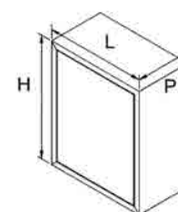
Codice	Descrizione	  € PZ
262988	H=300 L=400 (INTERNO 250X350)	1
262990	H=400 L=500 (INTERNO 350X450)	1
262992	H=400 L=600 (INTERNO 350X550)	1

**CASSETTA GAS VERNICIATA**



Codice	Descrizione	  € PZ
CASSETTE FORNITE SMONTATE		
262919	H=400 L=300 P=240 (INTERNO 350X250)	1
262920	H=450 L=350 P=240 (INTERNO 400X300)	1
262922	H=500 L=400 P=240 (INTERNO 450X350)	1
262923	H=600 L=400 P=240 (INTERNO 550X350)	1
262930	H=600 L=500 P=240 (INTERNO 550X450)	1

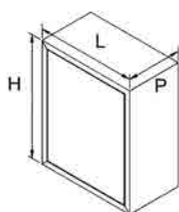
**CASSETTA GAS ZINCATA**



Codice	Descrizione	  € PZ
CASSETTE FORNITE SMONTATE		
262908	H=400 L=300 P=240 (INTERNO 350X250)	1
262910	H=450 L=350 P=240 (INTERNO 400X300)	1
262912	H=500 L=400 P=240 (INTERNO 450X350)	1



## CASSETTA GAS INOX



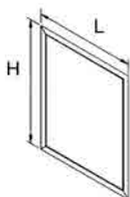
Codice	Descrizione	  € PZ
	CASSETTE FORNITE SMONTATE	
262934	H=450 L=350 P=240	1

## SCHIENALE ZINCATO PER CASSETTA



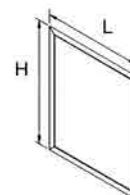
Codice	Descrizione	  € PZ
292168	300X400 (CASSETTA ACQUA)	1
292170	400X300	1
292172	450X350	1
292174	500X400	1
292176	600X400	1
292178	600X500	1

## SPORTELLO GAS VERNICIATO



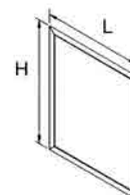
Codice	Descrizione	  € PZ
262996	H=400 L=300 (INTERNO 350X250)	1
262998	H=450 L=350 (INTERNO 400X300)	1
263000	H=500 L=400 (INTERNO 450X350)	1
263008	H=600 L=400 (INTERNO 550X350)	1

## SPORTELLO GAS ZINCATO



Codice	Descrizione	  € PZ
263001	H=400 L=300 (INTERNO 350X250)	1
263002	H=450 L=350 (INTERNO 400X300)	1
263003	H=500 L=400 (INTERNO 450X350)	1

## SPORTELLO GAS INOX



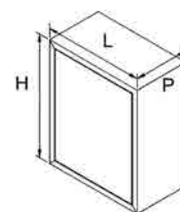
Codice	Descrizione	  € PZ
262994	H=500 L=400 (INTERNO 450X350)	1

## COPRICALDAIA ZINCATO SEMINCASSO



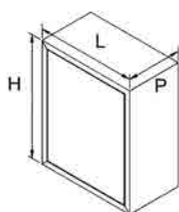
Codice	Descrizione	  € PZ
270742	1250X650X270	1

## COPRICALDAIA "PROJECT" VERNICIATO



Codice	Descrizione	  € PZ
270728	800X480X300	1
270730	870X500X350	1
270734	1000X550X350	1
270735	1000X550X440 TETTO CHIUSO	1

**COPRICALDAIA "PROJECT" VERNICIATO**



Codice	Descrizione	  € PZ
270736	1000X650X440	1
270738	1080X600X440	1
270740	1120X700X510	1

**COPRICALDAIA LINEA "EXPORT"**



Codice	Descrizione	  € PZ
270754	800X480X300	1 25
270756	870X500X350	1 25
270758	1000X550X440	1 25

**CHIAVE QUADRANGOLARE**



Codice	Descrizione	  € PZ
664075	CHIAVE PER CASSETTE E SPORTELLI	