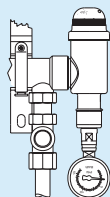




Manometro radiale Ø 50.
Per controllo pressione
0 ÷ 16 bar.

| Codice | Dimensioni | EURO/pz | P.zi conf. |
|----------|------------|---------|------------|
| 1213.005 | 1/4 | | 1 |



Schema applicazione manometro

5

Servomotore.
Servomotore per valvola
comando elettrotermico.

| Codice | Alimentazione | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------|---------|------------|
| 306.00.02 | 230 Volt | | 1 |
| 306.00.12 | 24 Volt | | 1 |



15

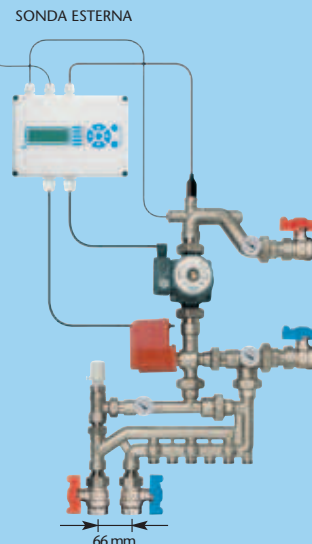


Servomotore.
Servomotore per valvola
comando elettrotermico 4 fili.
(Microinterruttore incorporato).

| Codice | Alimentazione | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------|---------|------------|
| 306.00.42 | 230 Volt | | 1 |
| 306.00.52 | 24 Volt | | 1 |



15



36

CLIMATICA



Termostato
o cronotermostato
On/Off

**Sottocentralina climatica
"KILMA-BASE 1 L+A.T."**

Sottocentralina di distribuzione circuiti a bassa e alta temperatura costituita da:
pompa di circolazione, gruppo di miscelazione
e by-pass ricircolo caldaia integrati insieme.

Regolazione modulante mediante valvola miscelatrice a 3 vie con servomotore, centralina climatica elettronica, termostato di sicurezza, sonda esterna.

Sonda interna, (mandata a bassa temperatura) a pozzetto.
Comprensiva di:
n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito caldaia,
n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito collettori.

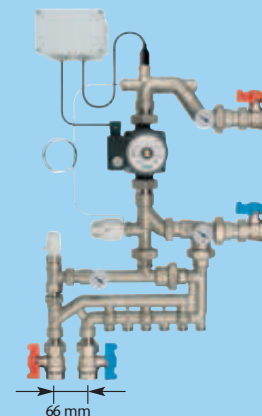
| Codice | Circolatore | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------------------|---------|------------|
| 548.06.20 | WILO RS25/6-3-130-CRF9 | | 1 |
| 549.06.20 | WILO TOPS25/7-180-PR9 | | 1 |
| 554.06.20 | UPE 25-60 SELECTRON GRUNDFOS | | 1 |

**Sottocentralina punto fisso
"KILMA-BASE 2 L+A.T."**

Sottocentralina di distribuzione circuiti a bassa e alta temperatura costituita da:
pompa di circolazione, gruppo di miscelazione
e by-pass ricircolo caldaia integrati insieme.

Regolazione a valore fisso mediante valvola a 3 vie con testina termostatica a sonda interna (mandata a bassa temperatura), termostato di sicurezza.

Comprensiva di:
termometro di mandata impianto,
termometro di ritorno impianto,
n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito caldaia,
n°2 valvole a sferadi intercettazione circuito collettori.

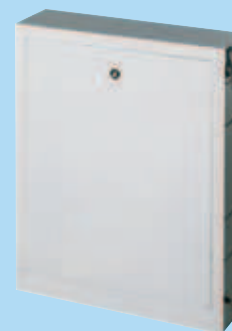


36

| Codice | Circolatore | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------------------|---------|------------|
| 550.06.20 | WILO RS25/6-3-130-CRF9 | | 1 |
| 551.06.20 | WILO TOPS25/7-180-PR9 | | 1 |
| 555.06.20 | UPE 25-60 SELECTRON GRUNDFOS | | 1 |

Cassetta di contenimento ed ispezione per sottocentralina con tubazioni orizzontali.

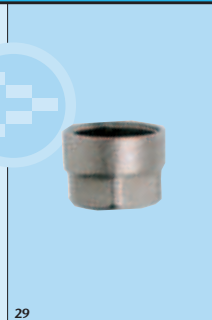
Cassetta metallica per il contenimento delle sottocentraline.
Misura unica per esterno.



27

| Codice | Dimensione mm LxHxP | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------|---------|------------|
| 795.50.00 | 550x770x230 | | 1 |

REGOLAZIONE E DISTRIBUZIONE - RISCALDAMENTO - SISTEMI PER IMPIANTI CIVILI



Raccordo a stringere per tubo di rame ricotto.

| Codice | Dimensione | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|------------|---------|------------|
| 361.10.00 | Ø10 | | 20 |
| 361.12.00 | Ø12 | | 20 |
| 361.14.00 | Ø14 | | 20 |
| 361.15.00 | Ø15 | | 20 |
| 361.16.00 | Ø16 | | 20 |
| 361.18.00 | Ø18 | | 20 |

Filettatura Euroconus G3/4" UNI-EN-ISO 228

29



Valvola termostattabile diritta per circuiti in derivazione da collettori Euroconus.

| Codice | Dimensione | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|------------|---------|------------|
| 267.05.50 | 3/4 | | 10 |

Attacchi G3/4" UNI-EN-ISO 228 Euroconus

Accoppiabile a servomotori elettrotermici RBM codice 306.00.X2

09



Detentore di regolazione diritto per circuiti in derivazione da collettori Euroconus.

| Codice | Dimensione | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|------------|---------|------------|
| 215.05.50 | 3/4 | | 1 |

Filettatura Euroconus G3/4" UNI-EN-ISO 228

09



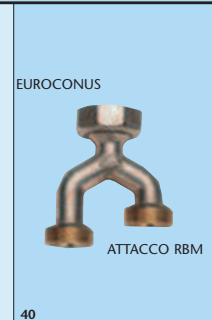
Accessori per collettori. Tappo laterale cieco.

| Codice | Dimensione | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|------------|---------|------------|
| 240.05.00 | 3/4 | | 20 |

Filettatura Euroconus G3/4" UNI-EN-ISO 228

40

REGOLAZIONE E DISTRIBUZIONE - RISCALDAMENTO - SISTEMI PER IMPIANTI CIVILI



Raccordo sdoppiato a Y.

| Codice | Dimensione | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|------------|---------|------------|
| 311.05.00 | | | 10 |

Filettatura Euroconus G3/4" UNI-EN-ISO 228
Filetto standard RBM W 24,5 x 19 F

Da utilizzare sul collettore alta e bassa temperatura.

40



Raccordo per tubo rame, con ogive Nitrile.

| Codice | Dimensione | EURO/pz | P.zi conf. |
|----------|------------|---------|------------|
| 41.10.20 | 10 | | 20 |
| 41.12.20 | 12 | | 20 |
| 41.14.20 | 14 | | 20 |
| 41.15.20 | 15 | | 20 |
| 41.16.20 | 16 | | 20 |

Filetto standard RBM

Da utilizzare raccordo y.

29



Raccordo tubo polietilene multistrato TITA-FIX.

| Codice | Dimensione | EURO/pz | P.zi conf. |
|----------|------------|---------|------------|
| 70.14.00 | 14x2 | | 10 |
| 70.16.00 | 16x2 | | 10 |
| 70.17.10 | 17x2 | | 10 |
| 70.18.00 | 18x2 | | 10 |

Filetto standard RBM

Da utilizzare raccordo y.

29



Raccordo tubo polietilene KILMA-FLEX.

| Codice | Dimensione | EURO/pz | P.zi conf. |
|----------|------------|---------|------------|
| 71.12.00 | 12x2 | | 10 |
| 71.14.00 | 14x2 | | 10 |
| 71.15.10 | 15x2 | | 10 |
| 71.16.00 | 16x2 | | 10 |
| 71.17.00 | 17x2 | | 10 |
| 71.18.30 | 18x2 | | 10 |

Filetto standard RBM

Da utilizzare raccordo y.

29

SONDA ESTERNA

36

113 mm

CLIMATICA

Termostato o cronotermostato On/Off

Sottocentralina di distribuzione "KILMA-BASE 1 L".
 Sottocentralina di distribuzione circuiti a bassa temperatura costituita da:
 pompa di circolazione, gruppo di miscelazione e by-pass ricircolo caldaia integrati insieme.
Regolazione modulante mediante valvola miscelatrice a 3 vie con servomotore, centralina climatica elettronica, termostato di sicurezza, sonda esterna, sonda interna, (mandata a bassa temperatura) a pozzetto.
 Comprensiva di:
 n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito caldaia, n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito collettori.

| Codice | Circolatore | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------------------|---------|------------|
| 548.06.00 | WILO RS25/6-3-130-CRF9 | | 1 |
| 549.06.00 | WILO TOPS25/7-180-PR9 | | 1 |
| 554.06.00 | UPE 25-60 SELECTRON GRUNDFOS | | 1 |

SONDA ESTERNA

36

140 mm

CLIMATICA

Termostato o cronotermostato On/Off

Sottocentralina di distribuzione "KILMA-BASE 1 V".
 Sottocentralina di distribuzione circuiti a bassa temperatura costituita da:
 pompa di circolazione, gruppo di miscelazione e by-pass ricircolo caldaia integrati insieme.
Regolazione modulante mediante valvola miscelatrice a 3 vie con servomotore, centralina climatica elettronica, termostato di sicurezza, sonda esterna, sonda interna, (mandata a bassa temperatura) tutte a pozzetto.
 Comprensiva di:
 n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito caldaia, n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito collettori.

| Codice | Circolatore | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------------------|---------|------------|
| 548.06.10 | WILO RS25/6-3-130-CRF9 | | 1 |
| 549.06.10 | WILO TOPS25/7-180-PR9 | | 1 |
| 554.06.10 | UPE 25-60 SELECTRON GRUNDFOS | | 1 |

36

113 mm

Sottocentralina di distribuzione "KILMA-BASE 2 L".
 Sottocentralina di distribuzione circuiti a bassa temperatura costituita da:
 pompa di circolazione, gruppo di miscelazione e by-pass ricircolo caldaia integrati insieme.
Regolazione a valore fisso mediante valvola a 3 vie con testina termostatica a sonda interna (mandata a bassa temperatura), termostato di sicurezza.
 Comprensiva di:
 termometro di mandata impianto, termometro di ritorno impianto, n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito caldaia, n°2 valvole a sferadi intercettazione circuito collettori.

| Codice | Circolatore | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------------------|---------|------------|
| 550.06.00 | WILO RS25/6-3-130-CRF9 | | 1 |
| 551.06.00 | WILO TOPS25/7-180-PR9 | | 1 |
| 555.06.00 | UPE 25-60 SELECTRON GRUNDFOS | | 1 |

36

140 mm

Sottocentralina di distribuzione "KILMA-BASE 2 V".
 Sottocentralina di distribuzione circuiti a bassa temperatura costituita da:
 pompa di circolazione, gruppo di miscelazione e by-pass ricircolo caldaia integrati insieme.
Regolazione a valore fisso mediante valvola a 3 vie con testina termostatica a sonda interna (mandata a bassa temperatura), termostato di sicurezza.
 Comprensiva di:
 termometro di mandata impianto, termometro di ritorno impianto, n°2 valvole a sfera di intercettazione circuito caldaia, n°2 valvole a sferadi intercettazione circuito collettori.

| Codice | Circolatore | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------------------|---------|------------|
| 550.06.10 | WILO RS25/6-3-130-CRF9 | | 1 |
| 551.06.10 | WILO TOPS25/7-180-PR9 | | 1 |
| 555.06.10 | UPE 25-60 SELECTRON GRUNDFOS | | 1 |

27

Cassetta di contenimento ed ispezione per sottocentralina con tubazioni orizzontali.
 Cassetta metallica per il contenimento delle sottocentraline.
Misura unica per esterno.

| Codice | Dimensione mm LxHxP | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------|---------|------------|
| 795.50.00 | 550x770x230 | | 1 |

27

Cassetta di contenimento ed ispezione per sottocentralina con tubazioni verticali.
 Cassetta metallica per il contenimento delle sottocentraline.
Misura unica per esterno.

| Codice | Dimensione mm LxHxP | EURO/pz | P.zi conf. |
|-----------|---------------------|---------|------------|
| 795.50.10 | 550x770x230 | | 1 |