

PRODUCT PREVIEW



COMPATTO



MULTIFUNZIONE



TUTTO
SOTTO
CONTROLLO



USER
FRIENDLY



NEW KIT KG2

KIT COLLETTORE + SEPARATORE + GRUPPI DN 20

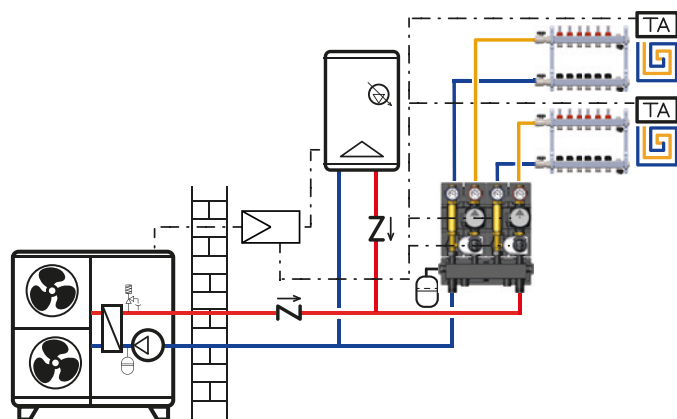
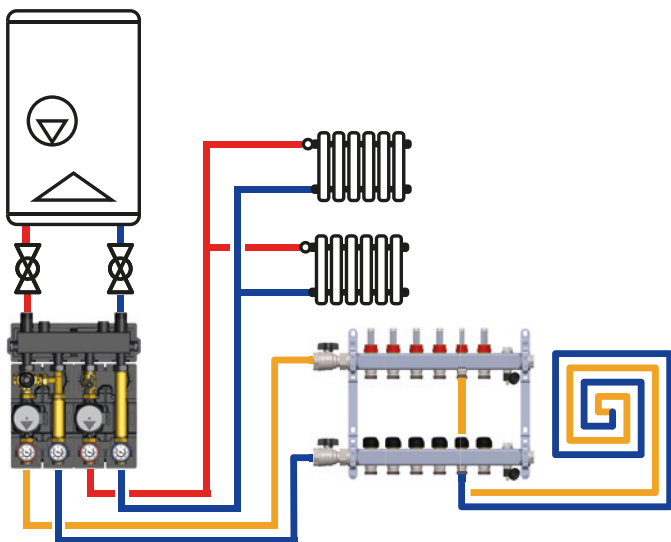


DESCRIZIONE

► I kit KG2 comprendono un collettore con separatore idraulico incorporato P74.DN20 ed una coppia di gruppi di distribuzione e regolazione nei seguenti modelli:

- 61G.DN20 con due gruppi di distribuzione diretta
- 63G.DN20 con gruppo di distribuzione diretta e gruppo di regolazione termostatica
- 64G.4.DN20 con gruppo di distribuzione diretta e gruppo di regolazione motorizzato a 3 punti
- 62G.DN20 con due gruppi di regolazione termostatica
- 67G.4.DN20 con due gruppi di regolazione motorizzati a 3 punti

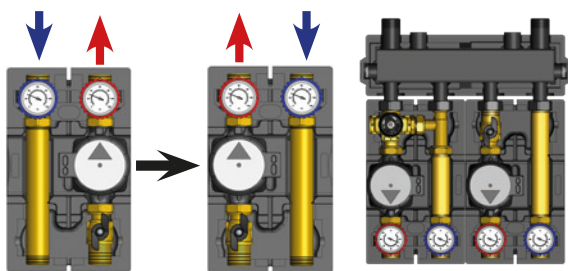
I gruppi vengono forniti preassemblati sul collettore mantenendo la reversibilità e tutte le caratteristiche funzionali della serie DN 20.



HIGHLIGHTS

COMPATTO, REVERSIBILE E VERSATILE

Il più compatto della categoria grazie all'interasse attacchi da 90 mm ed alla pompa da 130 mm. Tutti i modelli sono completamente reversibili e installabili capovolti.



TUTTO SOTTO CONTROLLO

Menù della pompa, termometri, intercettazioni, valvola termostatica e servomotore sono frontali, rendendo rapidi la regolazione ed il controllo funzionale.

COIBENTAZIONE AD AGGANCIO RAPIDO

La parte posteriore della coibentazione rimane agganciata al gruppo anche rimuovendo la parte anteriore. Questo consente una richiusura più rapida e comoda della coibentazione a lavori ultimati.

VALVOLA DI RITEGNO DISATTIVABILE

Ruotando a 45° la manopola blu si esclude la funzione del ritegno, consentendo il passaggio dell'acqua in entrambe le direzioni, velocizzando così la fase di riempimento impianto. I gruppi miscelati hanno il tee di collegamento alla valvola miscelatrice predisposto per l'inserimento di un ulteriore ritegno removibile.

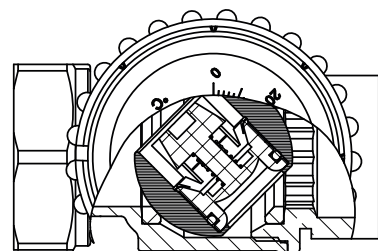
USER FRIENDLY

La coibentazione è studiata in modo da lasciare lo spazio necessario a manovrare tutte le calotte, con opportuna chiave esagonale, senza necessità di doverla rimuovere.



DOPPIA FILETTATURA

Filettatura maschio e femmina sugli attacchi lato impianto per una maggiore versatilità.



GAMMA ATTUATORI UNIVERSALE

I gruppi motorizzati DN 20 possono essere abbinati agli stessi servomotori delle gamme DN 25 e DN 32.

INSTALLAZIONE RAPIDA

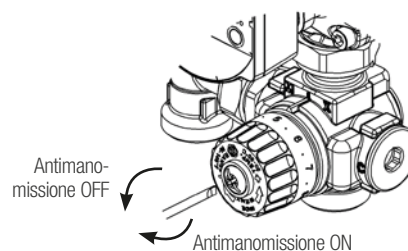
Installazione più veloce poichè non servono canapa né altri sigillanti.

PASSACAVI

La coibentazione dei gruppi è dotata di scanalature passacavi verso l'alto e verso il basso per consentire l'alloggiamento dei cavi in modo sicuro e ordinato.

DISPOSITIVO ANTIMANOMISSIONE

Il dispositivo, posizionato all'interno della manopola della valvola miscelatrice termostatica, evita variazioni indesiderate della taratura.



LISTINO PRODOTTI

61G.DN20New **K**
G2

Kit composto da collettore con separatore idraulico incorporato e due gruppi di distribuzione diretta. Invertibile - DN 20 - senza connessioni per by-pass. Filetto maschio e femmina sugli attacchi lato impianto. Completo di staffe e coibentazione.

Temperatura massima di esercizio: **90 °C**

Pressione massima di esercizio: **4 bar**

Interasse attacchi: **90 mm**

Cod.	Misura	Pompa	Codice pompa	m³/h	€
61G 020 10P NEW	G 1 M - (G 1 M+G 3/4 F)	wilo Para 15-130/7-50/SC-9	29A.025	3	-

**BAFA**
L I S T**63G.DN20**New **K**
G2

Kit composto da collettore con separatore idraulico incorporato, gruppo di distribuzione diretta e gruppo di regolazione termostatica. Invertibile - DN 20 - senza connessioni per by-pass. Filetto maschio e femmina sugli attacchi lato impianto. Completo di staffe e coibentazione.

Temperatura massima di esercizio: **90 °C**

Pressione massima di esercizio: **4 bar**

Interasse attacchi: **90 mm**

Coefficiente di flusso Kv riferito alla sola valvola miscelatrice

Cod.	Misura	Kv	Pompa	Codice pompa	m³/h	°C	€
63G 020 10P NEW	G 1 M - (G 1 M+G 3/4 F)	-/3,5	wilo Para 15-130/7-50/SC-9	29A.025	3	30-60	-

**BAFA**
L I S T**64G.4.DN20**New **K**
G2

Kit composto da collettore con separatore idraulico incorporato, gruppo di distribuzione diretta, gruppo di regolazione con valvola miscelatrice motorizzabile e servomotore a 3 punti. Invertibile - DN 20 - senza connessioni per by-pass. Filetto maschio e femmina sugli attacchi lato impianto. Completo di staffe e coibentazione.

Temperatura massima di esercizio: **90 °C**

Pressione massima di esercizio: **4 bar**

Interasse attacchi: **90 mm**

Alimentazione: **230 V**

Tempo di rotazione: **120 s**

N° poli: **3**

Coppia: **10 N-m**

Grado di protezione: **IP 44**

Frequenza: **50 Hz**

Assorbimento: **4 VA**

Coefficiente di flusso Kv riferito alla sola valvola miscelatrice

Cod.	Misura	Kv	Pompa	Codice pompa	m³/h	€
64G 020 14P NEW	G 1 M - (G 1 M+G 3/4 F)	-/4	wilo Para 15-130/7-50/SC-9	29A.025	3	-

**BAFA**
L I S T

LISTINO PRODOTTI

62G.DN20

New 

Kit composto da collettore con separatore idraulico incorporato e due gruppi di regolazione con valvola miscelatrice termostatica. Invertibile - DN 20 - senza connessioni per by-pass. Filetto maschio e femmina sugli attacchi lato impianto. Completo di staffe e coibentazione

Temperatura massima di esercizio: **90 °C**

Pressione massima di esercizio: **4 bar**

Interasse attacchi: **90 mm**

Coefficiente di flusso Kv riferito alla sola valvola miscelatrice

Cod.	Misura	Kv	Pompa	Codice pompa	m³/h	°C		€
62G 020 10P 	G 1 M - (G 1 M+G 3/4 F)	3,5/3,5	wilo Para 15-130/7-50/SC-9	29A.025	3	30-60	1	-



BAFA
L I S T

67G.4.DN20

New 

Kit composto da collettore con separatore idraulico incorporato, due gruppi di regolazione con valvola miscelatrice motorizzabile e servomotore a 3 punti. Invertibile - DN 20 - senza connessioni per by-pass. Filetto maschio e femmina sugli attacchi lato impianto. Completo di staffe e coibentazione

Temperatura massima di esercizio: **90 °C**

Pressione massima di esercizio: **4 bar**

Interasse attacchi: **90 mm**

Alimentazione: **230 V**

Tempo di rotazione: **120 s**

N° poli: **3**

Coppia: **10 N·m**

Grado di protezione: **IP 44**

Frequenza: **50 Hz**

Assorbimento: **4 VA**

Coefficiente di flusso Kv riferito alla sola valvola miscelatrice

Cod.	Misura	Kv	Pompa	Codice pompa	m³/h	°C		€
67G 020 14P 	G 1 M - (G 1 M+G 3/4 F)	4/4	wilo Para 15-130/7-50/SC-9	29A.025	3	30-60	1	-



BAFA
L I S T

PRODOTTI CORRELATI

GRUPPI DN 25 E DN 32 E KIT TERMOSTATICI

Scopri la versatilità di tutta la nostra gamma.

FILTRI DEFANGATORI MAGNETICI

Mantengono pulito l'impianto. Per installazione sottocaldaia e in linea.



07G.DN25



07G.DN32



27B.N



V72.P



V73.P



RUBINETTERIE INDUSTRIALI s.r.l.



www.barberi.it

Via Monte Fenera 7 13018

Valduggia (VC) ITALY

barberi@barberi.it

+39 016348284

[f](#) [@](#) [in](#) @barberi.italy

BPP00018r0_IT



VALVOLE MISCELATRICI
TERMOSTATICHE
B1



VALVOLE MISCELATRICI A
ROTORE E SERVOMOTORI
B2



GRUPPI DI REGOLAZIONE
E COMPONENTI PER
RISCALDAMENTO
B3



COMPONENTI PER
IMPIANTI SOLARI TERMICI
B4



VALVOLE DI ZONA E
DEVIATRICI
B5



VALVOLE DI SFOGO ARIA
E DISAERATORI
B6



VALVOLE DI RITEGNO E
VALVOLE DI FONDO
B7



FILTRI E
DEFANGATORI
B8



VALVOLE DI INTERCETTAZIONE
A SFERA E RUBINETTI
B9



MONOBLOCCHI
B10



RACCORDERIA
B11

BARBERI WORLD

MORE THAN REAL

I nostri prodotti sono l'immagine della nostra mission:

la soddisfazione delle esigenze dei distributori e degli installatori.

Ad oggi, dopo 65 anni, la nostra ampia gamma di valvole e componenti per impianti termici e idrosanitari continua a innovare e rinnovarsi.