Istruzioni di montaggio





55300 - Detentore ad angolo

55301 - Detentore diritto

55303 - Detentore ad angolo, con manicotto da pressare Optipress

55320 - Detentore ad angolo, con possibilità di svuotamento

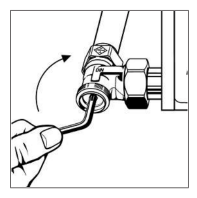
55321 - Detentore diritto, con possibilità di svuotamento

55323 - Detentore ad angolo, con manicotto da pressare Optipress, con possibilità di svuotamento

55324 - Detentore diritto, con manicotto da pressare Optipress, con possibilità di svuotamento

1 Detentore con funzione di regolazione

1.1 Chiusura



- 1. Svitare il cappuccio di chiusura utilizzando una chiave fissa (mis. 19 mm).
- 2. Chiudere il detentore ruotando la chiave a esagono incassato (mis. 5 mm) in senso orario.
- 3. Avvitare il cappuccio di chiusura (max. 15 Nm).

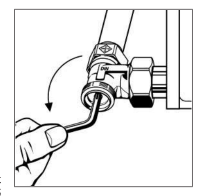
Aprire il detentore ruotando, in senso antiorario, al massimo fino a percepire resistenza. Se il detentore è impostato per il bilanciamento idraulico occorre contare il numero di giri corrispondente durante l'operazione di chiusura. In tal modo si assicura che sia possibile effettuare nuovamente l'impostazione originale, una volta montato il radiatore.

1.2 Impostazione

Per impostare correttamente il detentore occorre conoscere il numero dei giri di impostazione, 🖝 Scheda tecnica 261.0.145.

Il detentore è chiuso, 🖝 «Chiusura», pagina 1.

- 1. Effettuare l'impostazione ruotando a sinistra con una chiave a esagono incassato (mis. 5 mm).
- 2. Avvitare il cappuccio di chiusura.

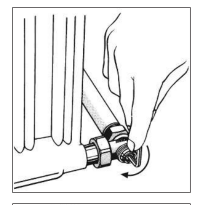


2 Detentore con funzione di regolazione e svuotamento

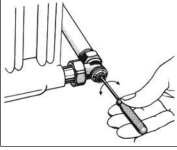
2.1 Preimpostazione

Per impostare correttamente il detentore occorre conoscere il numero dei giri di impostazione, F Scheda tecnica 261.0.147.

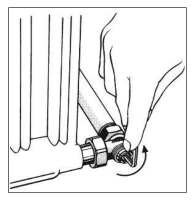
- 1. Svitare il cappuccio di chiusura utilizzando una chiave fissa (mis. 19 mm).
- 2. Chiudere il perno di chiusura utilizzando una chiave a esagono incassato da 5 mm ruotando a destra fino alla battuta d'arresto.
- 3. Avvitare il cono di regolazione per mezzo di un cacciavite (da 4 mm) ruotando a destra fino alla battuta d'arresto (valore minimo impostato 0).



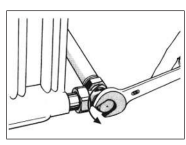
4. Impostare la portata di massa desiderata ruotando a sinistra il cacciavite.



- 5. Aprire il detentore fino alla battuta d'arresto con l'ausilio di una chiave a esagono incassato da 5 mm.
- 6. Aprire il perno di chiusura utilizzando una chiave a esagono incassato da 5 mm ruotando a destra fino alla battuta d'arresto.
- 7. Avvitare il coperchio di chiusura e serrare per mezzo di una chiave fissa (mis. 19 mm).



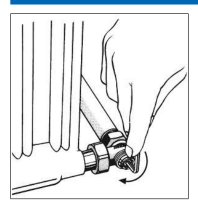
2.2 Chiusura, svuotamento e riempimento



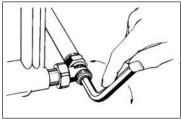
1. Svitare il cappuccio di chiusura utilizzando una chiave fissa (mis. 19 mm).

Istruzioni di montaggio





2. Chiudere il perno di chiusura utilizzando una chiave a esagono incassato da 5 mm ruotando a destra fino alla battuta d'arresto. **IMPORTANTE La valvola di mandata deve essere chiusa.**



- 3. Allentare leggermente l'elemento di pressione ruotando a sinistra con una chiave a esagono incassato da 10 mm (utilizzare recipienti piatti per lo svuotamento).
- 4. Sfiatare il radiatore. Il radiatore può essere smontato.
- 5. Serrare l'elemento di pressione ruotando a destra con una chiave a esagono incassato da 10 mm (ca. 6-8 Nm).

Per riempire il radiatore occorre eseguire le operazioni sopra descritte nella sequenza inversa.

Ulteriori informazioni e la versione più recente del presente documento sono disponibili sul nostro sito web www.nussbaum.ch.





R. Nussbaum SA

Sede sociale



55303



55320



55321



55323



55324