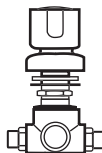
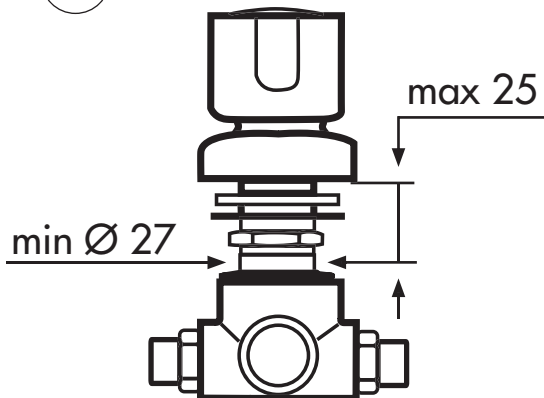


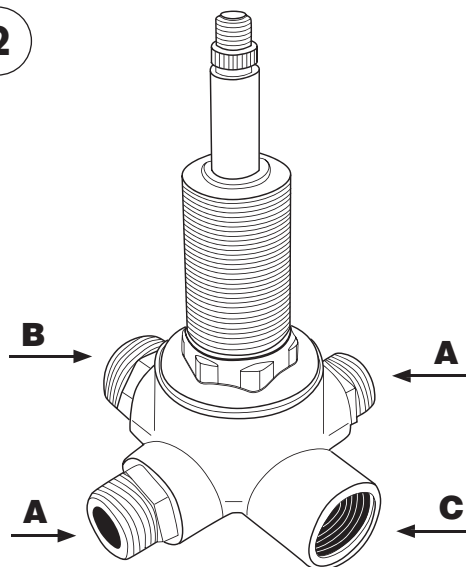
## Serviceinstruction



1



2



### SVENSKA

#### Monteringsanvisning

1. Ta upp erforderligt hål för omkastaren.
2. Anslut inlopp och utlopp enligt skissen.  
A = Inlopp G1/2 utv.  
B = Utlopp kar G3/4 utv.  
C = Utlopp dusch G1/2 inv.  
*Observera att det finns två inlopp, båda med utvändigt G1/2-gång. Vid behov kan ett valfritt inlopp pluggas med ett G1/2-täcklock.*

#### Serviceinstruktion

3. Om det kommer vatten ur både kar-utlopp och handdusch samtidigt, trots att omkastarratten är vriden ordentligt mot ändläget, kan man behöva demontera omkastaren och rengöra samt ev. byta packningar (Packn.sats 71 91 59)

### DANSK

#### Monteringsanvisning

1. Lav det nødvendige hul til omskifteren
2. Tilslut indløb og udløb efter tegningen.  
A = Indløb G1/2 udv.  
B = Udløb kar G3/4 udv.  
C = Udløb brus G1/2 inv.  
*Bemærk at der findes to indløb, begge med udvendigt G1/2. Efter behov kan et valgfrit indløb spærres af med en G1/2 prop.*

#### Serviceinstruktion

3. Såfremt der kommer vand ud, både af kar-udløb og bruser-udløb på samme tid, trods det at omskifteren er indstillet korrekt, kan det være nødvendigt at demontere omskifteren og rengøre samt evt. udskifte pakninger ( Pakningsæt Ma 71 91 59)

### ENGLISH

#### Mounting Instructions

1. Make a hole, big enough for the diverter.
2. Connect inlet and outlet as picture shows.  
A: Inlet G1/2 male  
B: Outlet Bath G3/4 male  
C: Outlet Shower G1/2 female  
*Please note that there are two inlets, both with G1/2 male thread. If necessary, one of the inlets can be plugged with a G1/2 cover lid.*

#### Service Instructions

3. If water flows from both bath-outlet and handshower at the same time, despite that the diverter-handle is tightened, the diverter might need to be demounted. Clean or replace the O-Rings (MA-Nr: 71 91 59).

### DEUTSCH

#### Montageanleitung

1. Machen Sie eine Öffnung, groß genug zur Aufnahme des Umstellers.
2. Verbinden Sie die Zuläufe und Einläufe wie auf den Zeichnungen gezeigt.  
A. Wasserzulauf G1/2 Außengewinde  
B. Auslauf Wanne G3/4 Außengewinde  
C. Auslauf Dusche G1/2 Innengewinde  
*Beachten Sie bitte, daß 2 Wasserzuläufe vorhanden sind, beide mit G1/2 Außengewinde. Falls nötig, kann einer dieser Wasserzuläufe mit einem G1/2 Stopfen geschlossen werden (gehört nicht zum Lieferumfang).*

#### Serviceanleitung

3. Kommt Wasser zugleich aus dem Wanneneinlauf und der Handdusche, obwohl das Handrad des Umstellers zuge dreht ist, müssen Sie den Umsteller demontieren. Reinigen oder tauschen Sie die O-Ringe (MA-Nr. 71 91 59).

3

