

**Atenție!** Bateria trebuie montată, clătită și verificată conform normelor în vigoare.

1. Clătiți conductele de alimentare în mod profesional.
2. Montați și instalați racordurile S.
3. Fixați bateria cu garnituri.

Diferențele de presiune mari între alimentarea cu apă rece și apă caldă trebuie echilibrate.

#### Utilizare

Deschideți bateria prin ridicarea manetei.

Rotire spre stânga = apă caldă,

rotire spre dreapta = apă rece.

31642000 / 31643000 Selectați modul de funcționare duș manual prin tragerea butonului pe partea superioară a pipei. Se revine la jetul normal după închiderea apei la baterie.

#### Date tehnice

Presiune de funcționare: max. 1 MPa

Presiune de funcționare recomandată: 0,1 – 0,5 MPa

Presiune de verificare: 1,6 MPa

( 1 MPa = 10 bar = 147 PSI )

Temperatura apei calde: max. 80° C

Temperatura recomandată a apei calde: 65° C

Interax racorduri:

Racorduri G ½ : rece - dreapta / cald - stânga

Debit de apă: ca. 17 l/min 0,3 MPa

Asigurat contra scurgeri înapoi

Bateria monocomadă cu limitarea apei calde, pentru reglare vezi pag. 6.

Dacă conectați bateria la un boiler instant nu este necesară instalarea unui opritor de apă caldă.

Bateriile monocomadă Hansgrohe pot fi utilizate cu boiler instant cu comandă termică sau hidrolică dacă presiunea apei de alimentare este de min. 0,15 MPa.

#### Atenție!

Supapele antiretur trebuie verificate anual conform DIN 1988.

#### Piese de schimb (vezi pag. 3)

1	Mâner	31692000
1.1	Dop filetat	96338000
2	capac	97406000
3	Piuliță	97977000
4	Cartuș cpl.	92730000
5	Șild	96135000
6	Racorduri S	94140000
7	Pulverizator aer cpl.	96429000
8	Comutator cpl.	13958000
9	Buton de tragere	97978000
10	Supapă de rețineră	97980000