

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

#### Montare

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

#### Utilizare

Deschideți bateria prin ridicarea manetei.

Rotire spre stânga = apă caldă.

rotire spre dreapta = apă rece.

32420000: 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 = 147PSI )

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. 22 l/min 3 bar

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 hidraulică 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                 | 31791000 |
| 1.1 | Dop filetat           | 98338000 |
| 2   | capac                 | 98858000 |
| 3   | Piuliță               | 98890000 |
| 4   | Cartuș cpl.           | 92730000 |
| 5   | Șild                  | 94135000 |
| 6   | Racorduri S           | 94140000 |
| 7   | Pulverizator aer cpl. | 13958000 |
| 8   | Comutator cpl.        | 94077000 |
| 9   | Buton de tragere      | 94078000 |
| 10  | Supapă de reținer     | 94074000 |

Asigurat contra scurgere înapoi

#### Certificat de testare

|          | DVGW | P-IX              | SVGW | ACS | NF | WRAS | KIWA |
|----------|------|-------------------|------|-----|----|------|------|
| 31740000 | X    | PA-IX<br>9827/IBB | X    | X   | X  | X    | X    |
| 31753000 |      |                   | X    |     |    |      |      |
| 31760000 | X    | P-IX<br>9826/IB   | X    | X   | X  |      | X    |
| 31773000 |      |                   | X    |     |    |      |      |