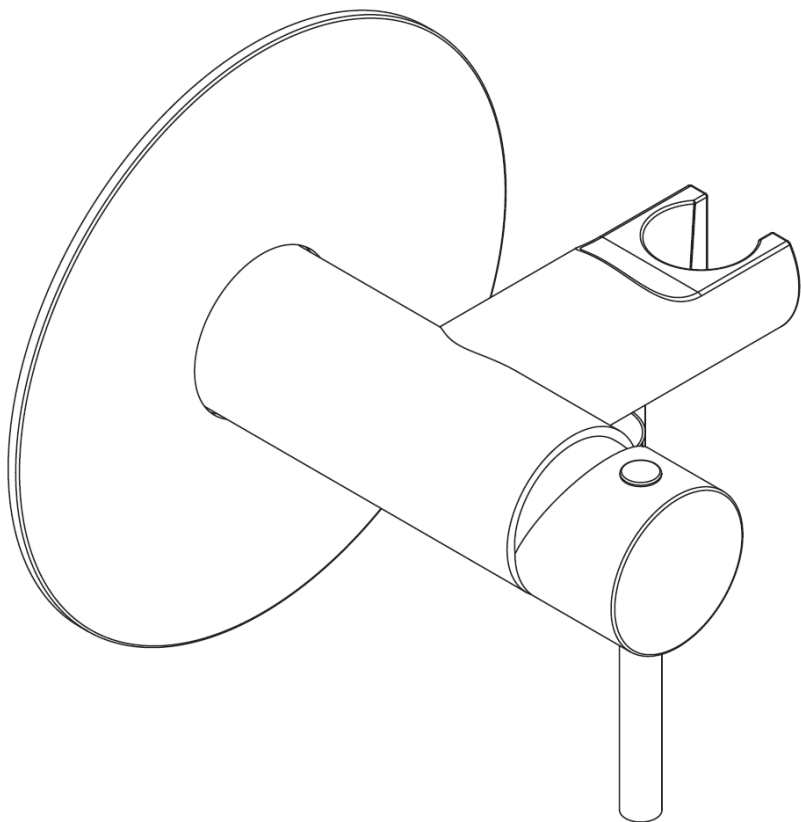
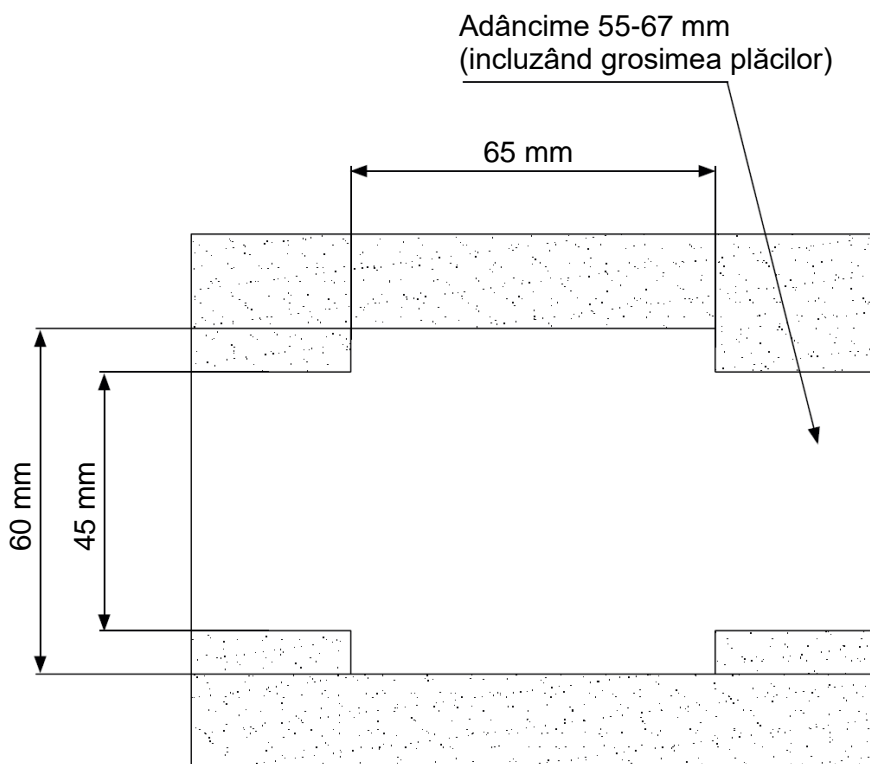


# OLTENS

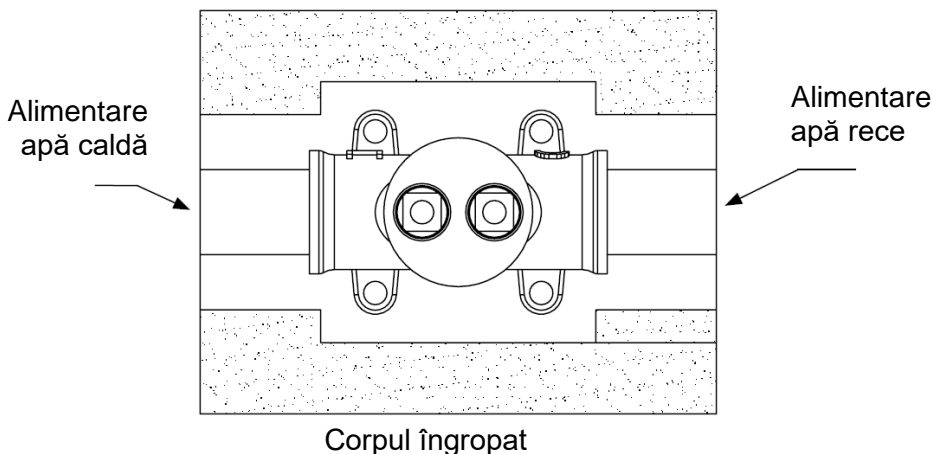


**Baterie pentru duș îngropată**  
- instrucțiuni de montaj

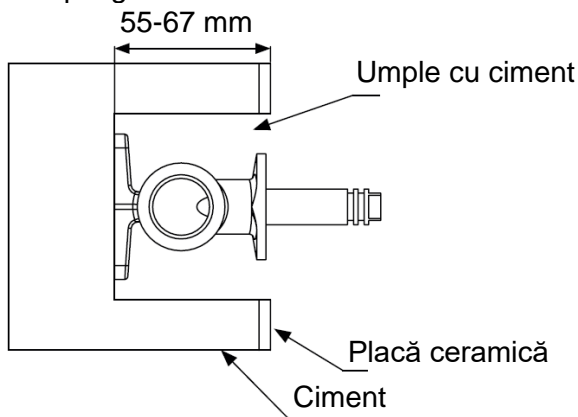
1. Execută în perete o gaură, conform indicațiilor de



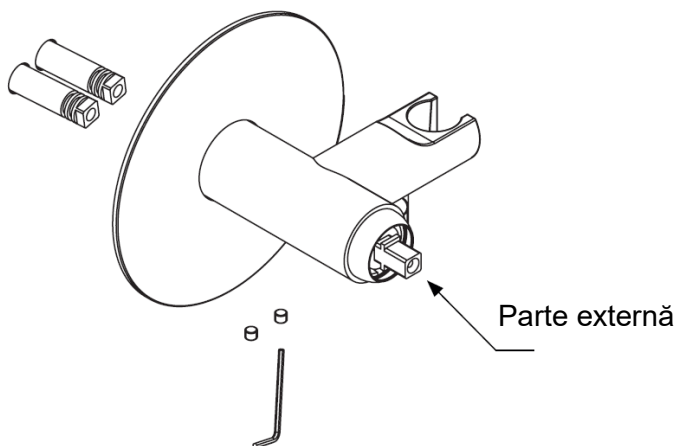
- 2. Racordează alimentarea cu apă caldă și rece la corpul bateriei. Apoi fixează-l de pardoseală cu ajutorul șuruburilor cu expansiune.**



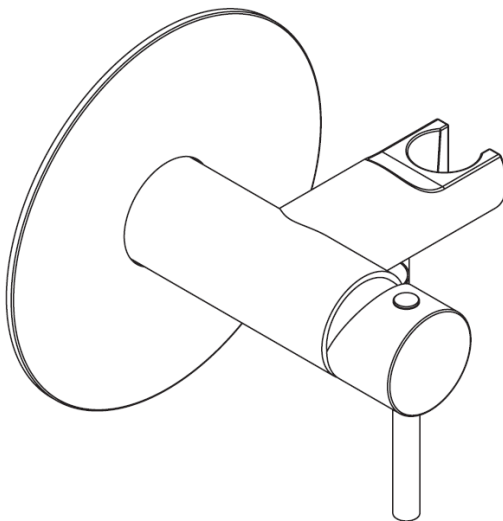
- 3. Realizează testul cu apă al etanșeității tuturor racordurilor cu partea externă montată provizoriu, asigurându-l din partea de jos cu șuruburile tip imbus. Lasă sub presiune pentru aproximativ 1 oră. Efectuează testul înainte de a pune plăcile ceramice și a umple gaura.**



- 4.** Montează elementul de mascare pe partea externă. Montează întreg ansamblul pe țevile ce ies din corpul îngropat. Asigură-l împotriva deplasării, din partea de jos, cu cele două șuruburi tip imbus.



- 5.** Montează mânerul cu corpul cu mixare apă, apoi înfiletează-l puternic în sus.



## Date tehnice

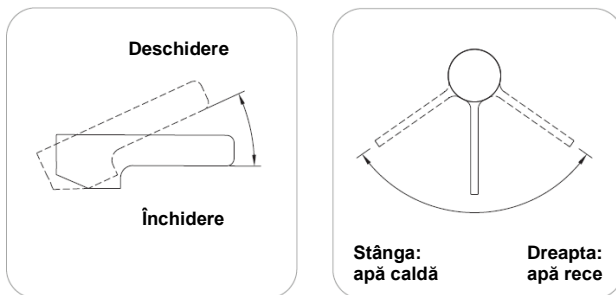
Presiune maximă **1 MPa**

Presiune recomandată **0,1 - 0,5 MPa**

Temperatura maximă a apei calde **90°C**

Temperatura recomandată a apei calde **65°C**

Asigură-te, că racordurile la apa caldă și rece au fost realizate corect.



## Funcționare

Deschiderea circuitului de apă și reglarea facilă a debitului acesteia se realizează prin acționarea mânerului în plan vertical, în sus. Creșterea temperaturii apei se obține prin acționarea mânerului spre stânga, iar diminuarea prin acționarea mânerului spre dreapta. Poziționarea la extrem în stânga a mânerului va oferi debit doar de apă caldă, iar la extrem în dreapta - debit doar de apă rece. Dacă este necesar, trebuie desfăcut și curățat perlatorul.

## Curățare și întreținere

Clătiți cu apă curată și ștergeți cu o cârpă uscată și moale.

În cazul unor depuneri mai puternice, se recomandă utilizarea unor soluții speciale destinate curățării bateriilor, de preferință produse profesionale ale mărcii Oltens din seriile NanoCare și NanoShine.

În niciun caz nu trebuie folosite soluții ce conțin alcool, substanțe dezinfectante, diluanți și baze puternice.

În niciun caz nu este permisă curățarea suprafeței bateriei folosind cârpe aspre sau agenți de curățare cu conținut abraziv și de acizi.

