

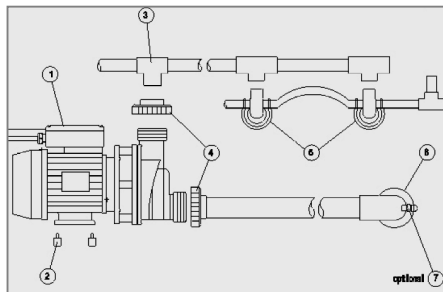
Baterie pe cadă umplere prin sistem VELA, cod 27CB9026 **Fișă tehnică**



Bateria pe cada cu umplere prin sistem, model VELA, este montata pe rebordul căzii (3 găuri).

Bateria este formata din 3 piese vizibile: mixer mono-comanda crom, deviator cu 2 cai crom, para de dus anti-calcar cu 3 funcții și flexibilele de sub rebordul căzii. Umplerea căzii se face prin sistemul de hidromasaj. Ieșirea de la deviator pentru umplerea căzii este racordata la sorbul revoluționar 3F. Un grătar și o membrana de cauciuc împiedica apa mixata sa curgă in cada direct din sorb, si este obligata sa parcurgă traseul sorb-magistrala de aspirație, pompa, magistrala de presiune apa si umple cuva căzii prin jeturi. Umplerea prin sistem este un element de securitate sanitară pentru ca permite verificarea gradului de curățenie a instalației încă din faza de umplere a căzii.

Flexibilele AC, AR și cel de dus cu lungime de 200cm sunt incluse in livrare. Schimbarea flexibilului de dus se poate face fără demontarea căzii sau a bateriei.



CARACTERISTICI

STRUCTURA

- Mixer mono-comanda, cartuș cu disc ceramic Ø40, crom lucios
- Deviator mecanic cu 2 cai, crom lucios
- Umplere prin sistem, element de securitate sanitară
- Para dus 3 funcție, anti-calcar, crom lucios
- Fixare mixer cu flanșă și șuruburi
- Flexibil dus lungime 2m
- Flexibile AC, AR și dus incluse

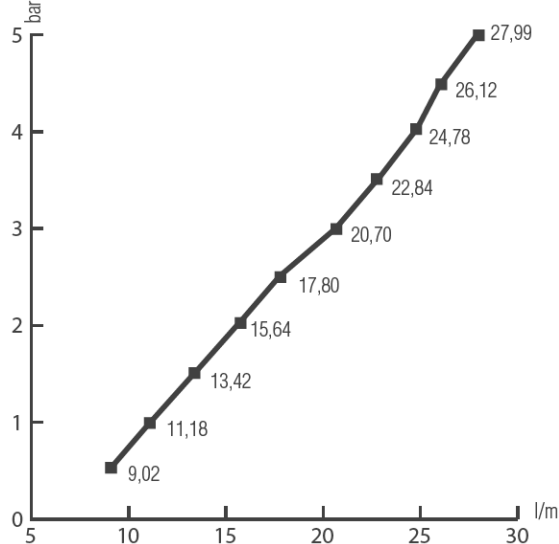
CARACTERISTICI HIDRAULICE

- Presiune minima 0,5bar
- Presiune recomandata 1..5bar
- Temperatura maxima apa calda 85°C
- Temperatura recomandata apa mixata 20..50°C

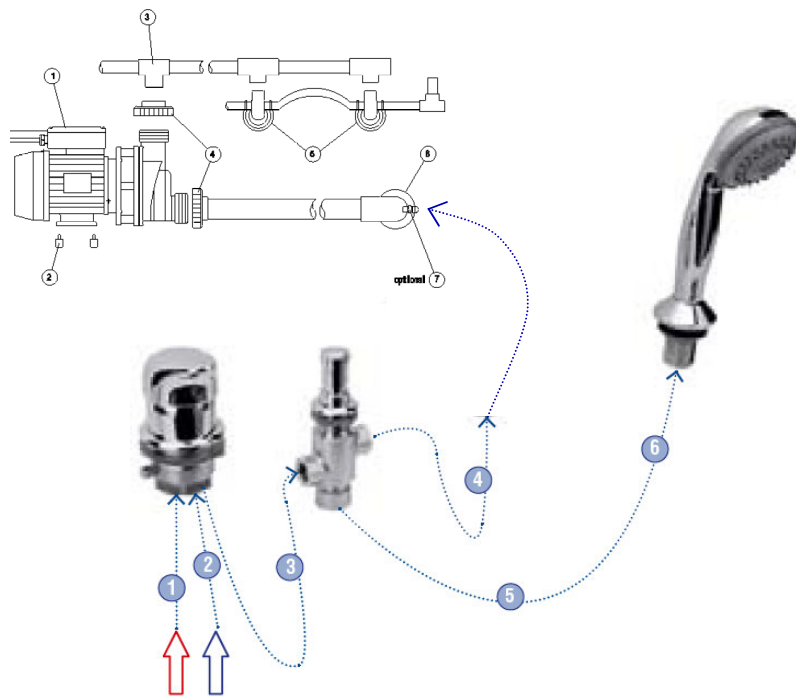
DIMENSIUNI DE GABARIT

- Înălțime mixer peste rebord 70mm
- Înălțime para dus peste rebord 209mm

DIAGRAMA DEBIT-PRESIUNE APA MIXATA

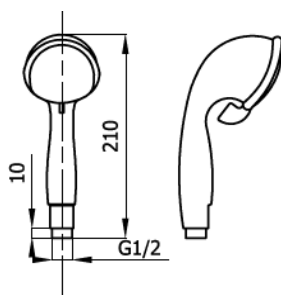
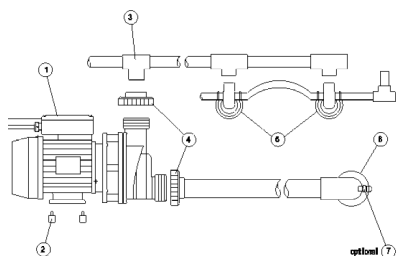


NOTA: Materialul este informativ iar producătorul își rezerva dreptul de a opera modificări fără preaviz.

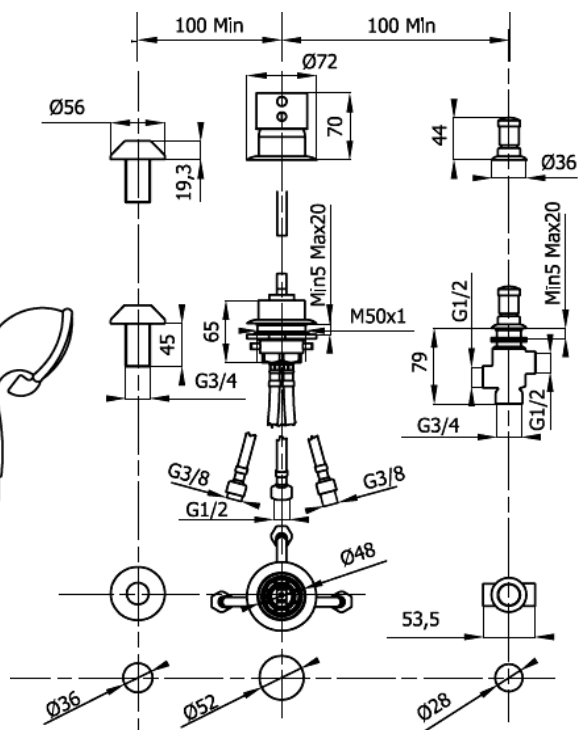


STRUCTURA BATERIE:

- 21HM5110 – 1 buc MIXER MONOCOMANDA, CROM (inclusiv sistem fixare)
- 21HM5108 – 1 buc MANETA GOCCIA, CROM
- 21HM5111 – 1 buc DEVIATOR 2 CAI, CROM
- 21HM5106 – 1 buc SUPORT PARA DUS, CROM (completa)
- 21HM5109 – 1 buc PARA DUS 3 JETURI, ANTICALCAR, RELAX, CROM
- 21HM5113 – 2 buc RACORD FLEXIBIL INOX M10X1-1/2"F, L=370 (poz. 1,2)
- 21HM5114 – 3 buc NIPLU REDUS ALAMA 3/8"M-1/2"M (pe deviator)
- 21HM5115 – 1 buc COT ALAMA 1/2"F-1/2"M (pe deviator)
- 21HM5116 – 1 buc RACORD FLEXIBIL INOX 3/8"F-3/8"F, L=370 (poz. 5)
- 21HM5117 – 1 buc RACORD FLEXIBIL INOX 1/2"F-1/2"F, L=1200 (poz. 4)
- 21HM5118 – 1 buc RACORD FLEXIBIL INOX 1/2"F-3/8"M, L=350 (poz. 3)
- 21HM5105 – 1 buc RACORD FLEXIBIL PARA DUS 3/8"F-1/2"CON, L2000, CROM
- 21HM3013 – 1 buc MEMBRANA SORB 3F
- 21HM3082 – 1 buc GRATAR MEMBRANA SORB 3F



Diametre găuri
montaj



MONTAJ

Bateria este pre-montata pe cada.

La instalare trebuiesc branșate flexibilele de AC si AR la rețeaua imobilului.

Flexibilele AC, AR sunt incluse in livrare.

Flexibilul de apa calda este in partea stânga iar cel de apa rece in dreapta când se privește mixerul din fata.

Se recomanda racordarea la instalația imobilului prin intermediul unor valve de izolare cu supape de sens incorporate.

In cazul presiunilor de alimentare mai mari de 5 bari se recomanda montarea unui reductor de presiune.

La nevoie, schimbarea flexibilului de dus se poate face fără demontarea căzii sau a bateriei.

INTRETINERE

Întreținerea suprafețelor se face cu detergenți obișnuiți destinați obiectelor sanitare. După curățare, suprafețele cromate se limpezesc cu apa proaspătă si se șterg cu o laveta absorbanta neabraziva.

La nevoie, in cazul apei dure, poate fi necesar un tratament anti-calcar al cartușului ceramic, după demontarea acestuia. Se va acorda o atenție speciala menajării etanșărilor de cauciuc.

In cazul in care la umplerea căzii, apa mixata curge prin sorb, acesta se va curata, după îndepărtarea ornamentului. Ordinea de remontare este inversa fata de demontare.