
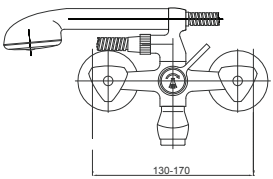

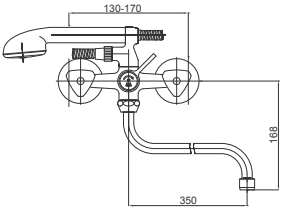

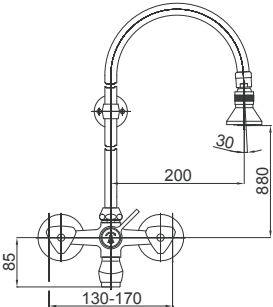

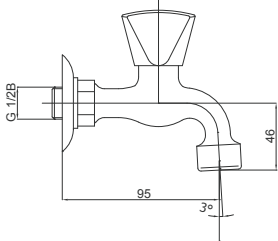
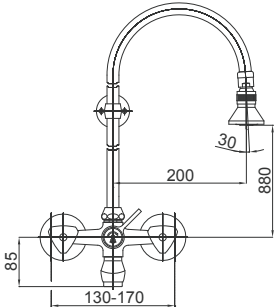



Klasik, kohútikové zmiešavacie batérie

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
|  |  <p>UH05351 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH05355 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH05455 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10052 chróm</p> | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
|  |  <p>UH10151 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10152 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10251 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10351 chróm</p> | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
|  |  <p>UH10352 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10354 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10355 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10356 chróm</p> | | |

| | | | |
|---|--|--|--|
|  |  <p>UH10551 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10651 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10451 chróm</p> | | |
|  |  <p>UH10452 chróm</p> | | |

Konštrukčné vyhotovenie:

| | |
|-----------------------|--|
| Teleso | mosadz podľa EN 1982, nikel-pochrómovaný |
| Páka | ABS, pochrómovaná |
| Tesniace prvky | EPDM guma |
| Pripojovacie potrubie | flexibilné prípojky G 3/8" |
| Montážny otvor | Ø 35 mm priemer |

 Technické parametre

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Doporučený tlakový rozsah: | 3 až 5 barov |
| Maximálny tlak: | až 8 barov nad |
| Minimálny tlak: | 0,5 bar |
| Doporučený teplotný rozsah: | +5°C - +65°C |
| Maximálna teplota: | +80°C |

 Montáž a údržba

Pred inštaláciou dôkladne prepláchnite prívodové potrubie.

Pripojíme umývadlovú batériu k vývodom pre prívod vody prostredníctvom ohybných hadíc. Povinne odskrutkujeme perlátor a pripojíme k vodovodnej batérii v polohe úplne otvorený. Pomaly otvoríme vodné ventily a umiestňujeme páku do všetkých polôh. Po montáži doporučujeme dlhšie trvajúce preplachovanie batérie, aby sme odstránili prípadné nečistoty. Len odborne kvalifikovaný personál môže vykonať všetky opravy.

S prevádzkovým tlakom nad 5 barov, redukčný ventil by mal byť vždy pripevnený k rúre prívodu vody.