

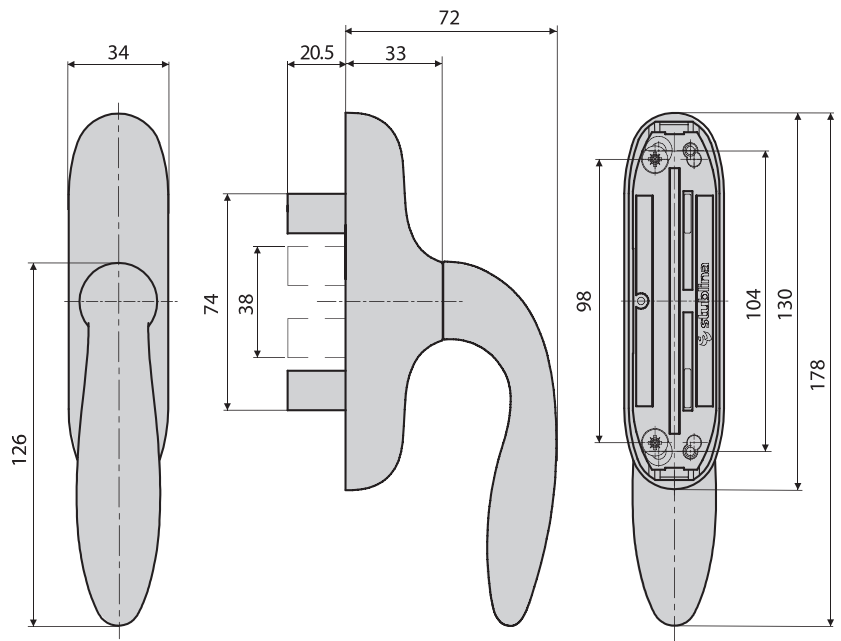
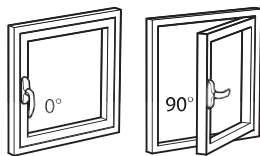
Pogonske ručice za okretno otvaranje

Operating handles for turn opening system

Управляющая ручка для поворотного открывания



1002.00



Artikal

1002.00

SR / Tehničke informacije:

- Proizvedeno od aluminijumskih legura i legure cinka livenjem pod visokim pritiskom.
- Plastični delovi su od poliamida.
- Zavrtnji, opruge i metalne pozicije mehanizma su od nerđajućeg čelika.
- Završna obrada, praškasta i tečna prevlaka.

EN / Technical information:

- Made of aluminium alloys and zinc alloy by die-casting.
- Plastic parts are made of polyamide.
- The screws, springs and metal positions of the mechanism are from stainless steel.
- Surface protection powder coating and liquid painting.

RU / Техническая информация:

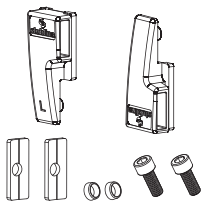
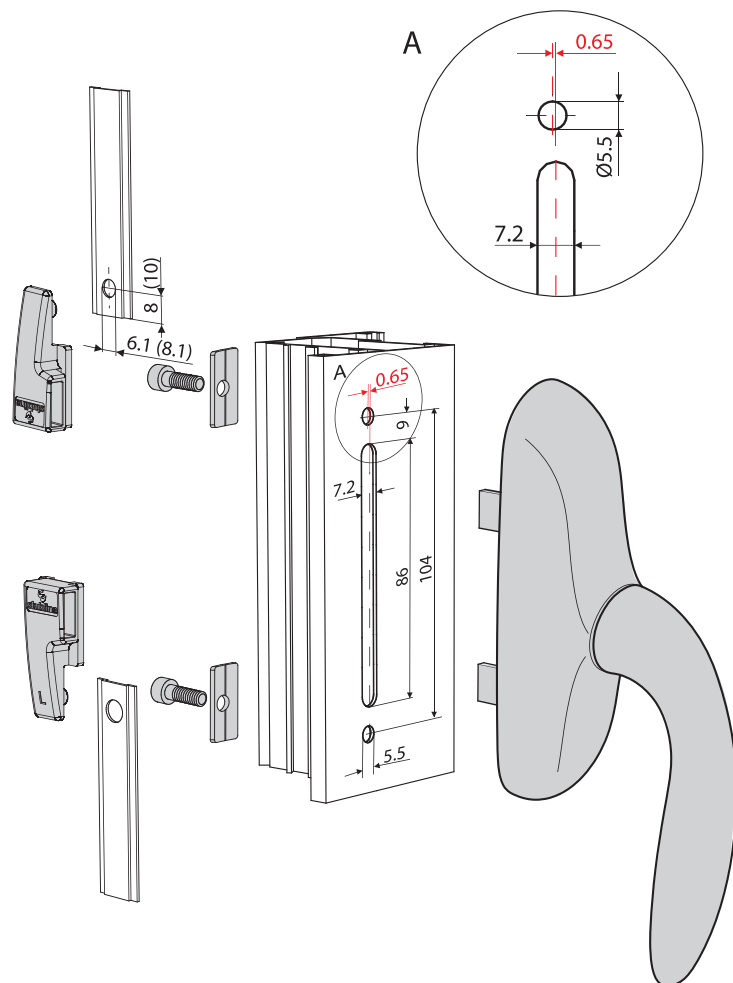
- Изготовлены из сплавов алюминия и цинка методом литья под высоким давлением.
- Пластиковые детали изготовлены из полиамида.
- Винты, пружины и металлические позиции механизма из нержавеющей стали.
- Окончательная обработка, порошковое и жидкое покрытие.

Montažni crtež

Assembly drawing

Монтажный чертеж

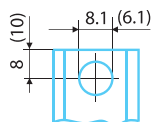
A



1002.50

Ako se koriste adapteri na krajevima pogonskih letvi izbušiti otvore po dimenzijama prema detalju.

If adapters are used at the ends of the connecting rod, drill holes by dimensions according to detail.



Для монтажа с адаптером, на краях соединительных тяг просверливаются отверстия Ø8.1мм