

Fjädersred Exma 122

Fjädersred Exma 122, skall monteras utanpåliggande direkt mot dörrrens plan.

Vredet är utformat så det skall vara lätt att använda även för personer med funktionshinder.

Fjädersredet har en utväxling 1:2 och kan därmed användas till de flesta låshus i marknaden.

Vissa låshus ex. Assa 7787 och MU 1248 har låsöppning i motsatt riktning jämfört med de vanligaste låstyperna. Fjädersredets konstruktion tillåter montage även tillsammans med dessa låshus och kan vända på öppningsriktningen så att vredet skall tryckas nedåt på normal sätt.

Fjädersredet beställs normalt för medurs (art.122015) eller moturs (art.122016) öppningsriktning, men öppningsriktningen kan vid behov ändras. Fjädersredet måste i så fall skruvas isär varefter kugghjulet för vredet skall vridas ett halvt varv och fjädern vändas. Se till att den medbringare som skall användas befinner sig i så horisontell position som möjligt i sitt utgångsläge.

Montering.

Skruva fast utväändig låscylinder tillsammans med en vanlig vredmedbringare av standardtyp (ingår ej).

Kapa vredmedbringarens medbringarpinne 10 mm utanför dörrrens plan.

Bestäm vilken medbringare som skall användas på fjädersredet. Normalt används den nedersta som har samma rotationsriktning som vredet. (Vid hakregellås t.ex. Assa 7787 skall dock den översta av de två medbringarna användas, då denna medbringare har motsatt rotationsriktning.)

Se till att låshusets vredmedbringare befinner sig i en bra startposition för att påbörja en låsöppning.

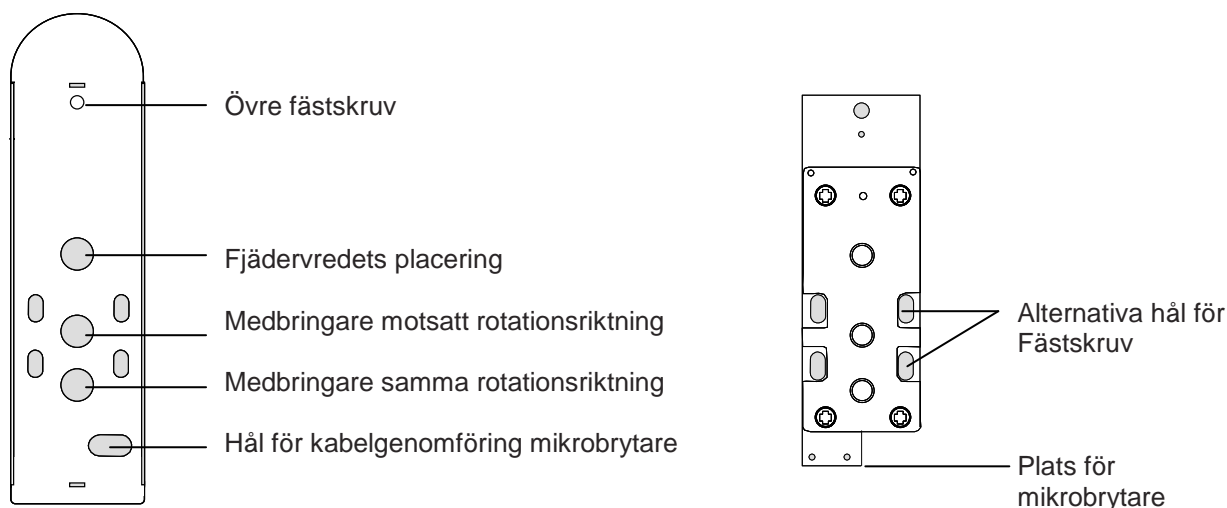
Se dock till att låscylindern på dörrrens motsatta sida kan manövrera låshuset utan att inverka på vredmedbringaren.

Om cylindervridningen påverkar vredmedbringaren kan det vara nödvändigt att justera vredmedbringaren 1/4 varv.

Skruva därefter fast fjädersredet med de två yttre skruven i låscylindern (rund cylinder) eller cylinderringen (oval cylinder).

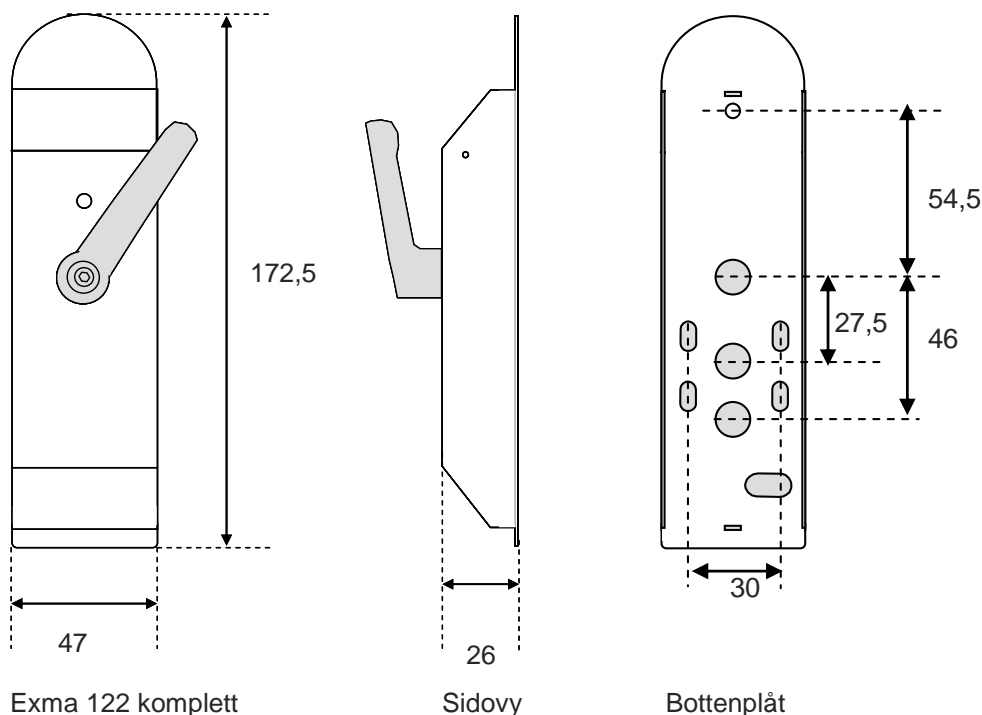
Prova att funktionen är korrekt och skruva därefter fast den översta skruven i fjädersredet mot dörrbladet.

Montera slutligen täckplåten och vredet. För att säkra installationen kan medföljande mässingskula slås in i skruven.



Öppningskraft 1Nm

Måttuppgifter (mått i mm)



Tillbehör:

Mikrobrytare.

Används normalt i två syften:

1. Att avge "larm" till inbrottslarm, passersystem eller akustiskt larmdon vid användande av fjädervredet.
2. Att larmförbikoppla dörren, d.v.s. tillåta utpassage med fjädervred. Mikrobrytaren ansluts då till passeranläggningens öppning. Dörren är då fortfarande larmad för angrepp från utsidan med verktyg eller med nyckel.

Anslutning av färger på kablar från microbrytaren: Röd = COM. Gul = NO. Svart = NC.

Plomberingstråd.

Syftet med plomberingstråden är att göra omgivningen uppmärksam på att fjädervredet inte skall nyttjas mer än i nödfall. Det skall dock vara möjligt att alltid kunna öppna dörren med vredet. För att uppnå full effekt bör dörren "larma" vid all användning av fjädervredet. I passersystem eller i installationer tillsammans med Exma Rapid finns denna larmslutning normalt i respektive styrenhet och mikrobrytare i fjädervredet är inget krav. Plomberingstråden skall användas tillsammans med grönt förlängt handtag (nr 122702) vilket är förberett med hål för plomberingstråden. Infästning av plomberingstråden i dörren sker på valfritt sätt.