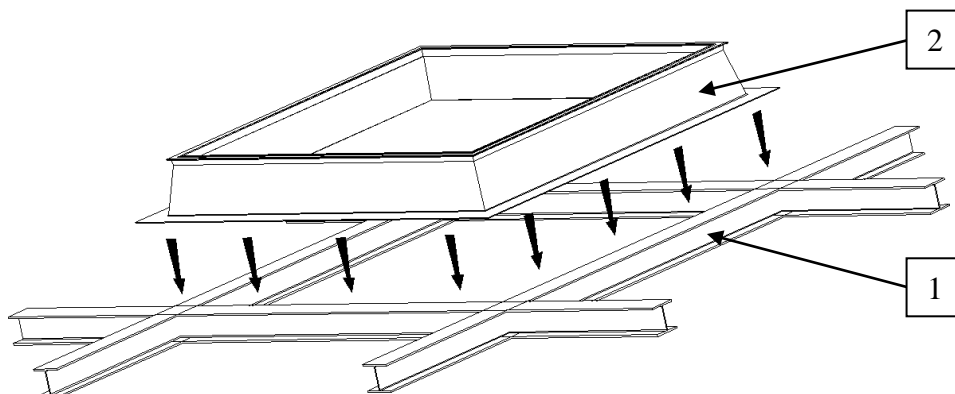


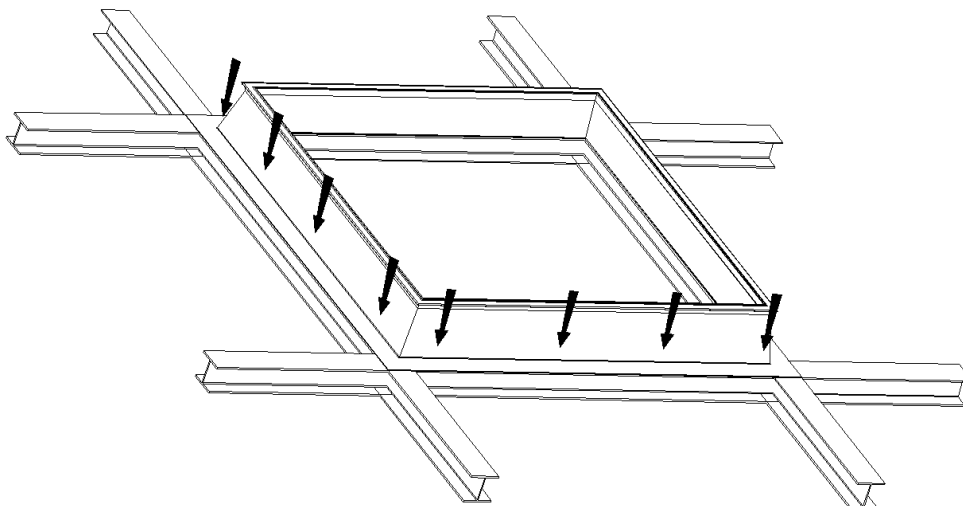
Navodila za montažo

Predmet montaže: Odpiralna svetlobna kupola (funkcija prezračevanja)

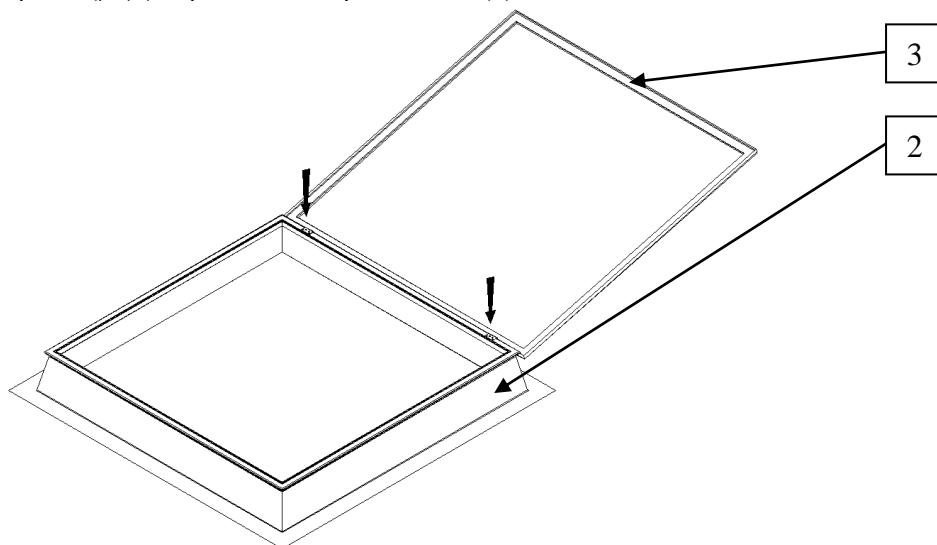
1. Na pred pripravljeno podkonstrukcijo strehe (1) se na strešno odprtino velikosti »K« mere svetlobne kupole pozicionira nastavni venec (2).



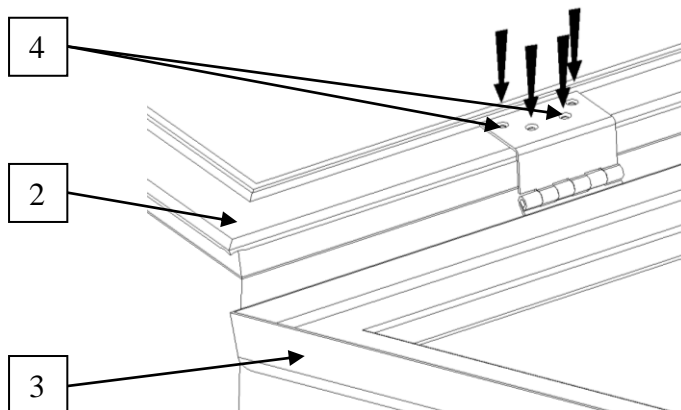
2. Skozi spodnji del oz. peto nastavnega venca se ga privijači z nepriloženimi vijaki v podkonstrukcijo po vseh straneh. Vijačenje je na tolikšni razdalji kot so porazdeljeni pritrdilni vijaki na svetlobni kupoli.



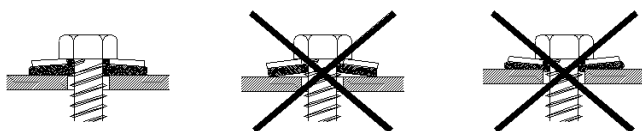
3. Na že privijačeno podnožje (2) se pozicionira odpiralni okvir (3).



4. Skozi izvrtine na tečajih se okvir (3) z občutkom privijači s priloženimi vijaki (4) na nastavni venec (2).



Prikaz pravilnega vijačenja:



Tip vijakov (4) za določen standardni tip nastavnega venca:

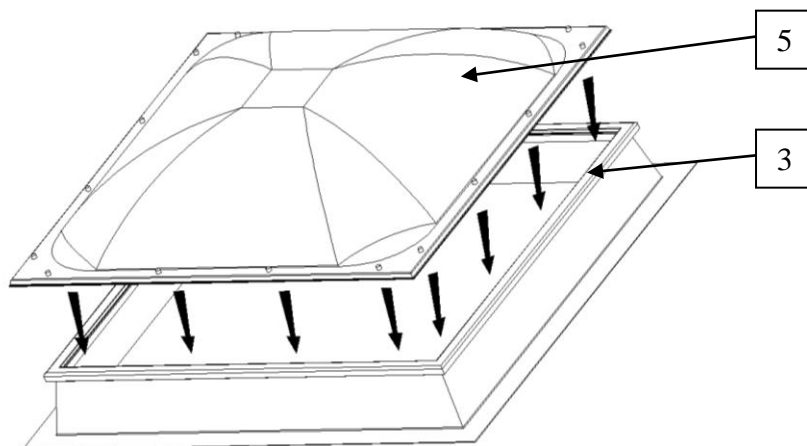


Samovrezni vijak za primer kovinskega nastavnega venca.

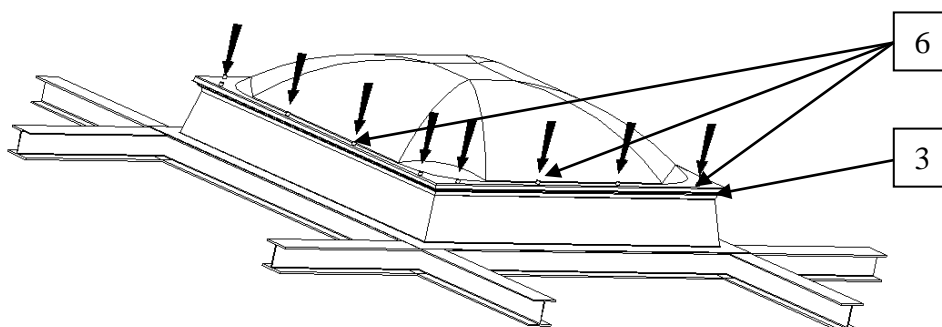


Spax vijak za primer poliesterskega nastavnega venca.

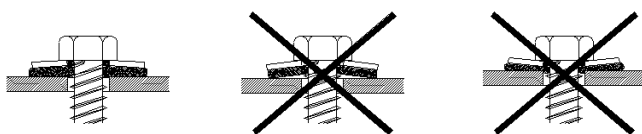
5. Na že privijačen odpiralni okvir (3) se pozicionira svetlobno kupolo (5).



6. Skozi vijačne nastavke, ki so del svetlobne kupole, se jo z občutkom privijači s priloženimi vijaki (6) v odpiralni okvir (3).



Prikaz pravilnega vijačenja:



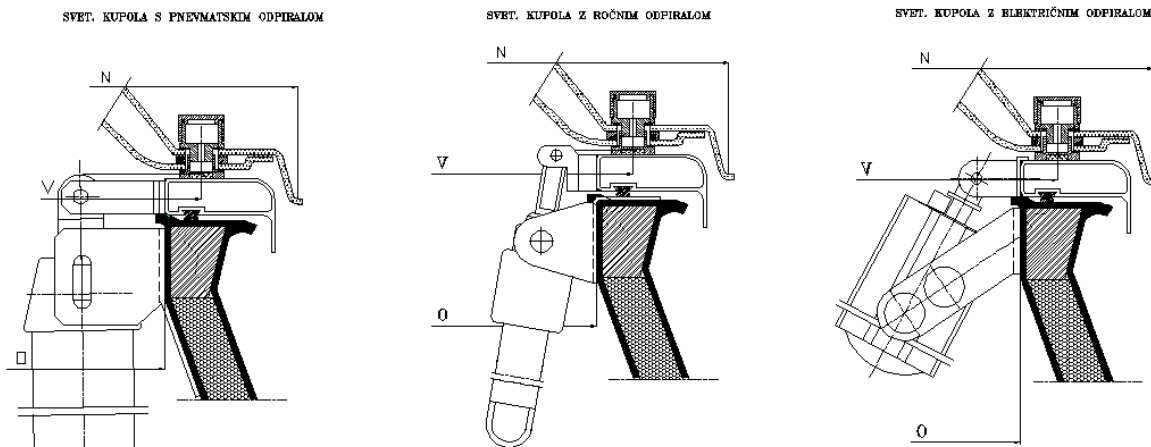
Tip vijakov (6) za določen standardni tip odpiralnega okvirja:



Samovrezni vijak za primer Aluminijastega in PVC odpiralnega okvirja.

7. Ko je svetlobna kupola v celoti privijačena je na koncu potrebno na plastične nastavke namestiti tudi priložene pokrivne plastične pokrovčke.

Dodatno: Vrste prezračevanja



1. Funkcija prezračevanja z elektromotorjem

Ker je več vrst in proizvajalcev elektromotorjev se navodila montaže elektromotorjev med seboj lahko razlikujejo, zato so podrobnejša navodila priložena samemu elektromotorju.

OPOZORILI:

- *Odpiralni mehanizem med montažo ne sme biti pod električno napetostjo!*
- *Priključitev odpiralnega mehanizma na električno omrežje lahko izvede le za to pooblaščen oseba!*

2. Funkcija prezračevanja s pnevmatskim cilindrom

Ker je več vrst in proizvajalcev pnevmatskih cilindrov se navodila montaže le teh med seboj lahko razlikujejo, zato so podrobnejša navodila priložena samemu pnevmatskemu cilindru.

OPOZORILI:

- *Odpiralni mehanizem med montažo ne sme biti priključen na komprimiran zrak!*
- *Priključitev odpiralnega mehanizma komprimiran lahko izvede le za to pooblaščen oseba!*

3. Funkcija prezračevanja z ročnim odpiralom

Ker je več vrst in proizvajalcev ročnih odpiralcev se navodila montaže le teh med seboj lahko razlikujejo, zato so podrobnejša navodila priložena samemu ročnemu odpiralu.