

# Montážny návod

## 1. Otvor do fasády

Vytvorte otvor o priemere 68/120 mm v závislosti od použitého modelu

## 2. Príprava na montáž

Vyvŕťte 4 otvory pre osadenie rozperných kotiev

## 3+4.Upevnenie nástennej časti ISPonte

Priskrutkujte nástennú časť ISPonte na murivo.

## ! VŽDY DODRŽAŤ!

Nástennú časť ISPonte upevňujte vždy kolmo k stene.

**ISP130-M10  
ISP200-M10  
ISP160-M10**

**ISPontE**  
Mit Abstand besser montieren

## 5. Prispôsobenie vretena

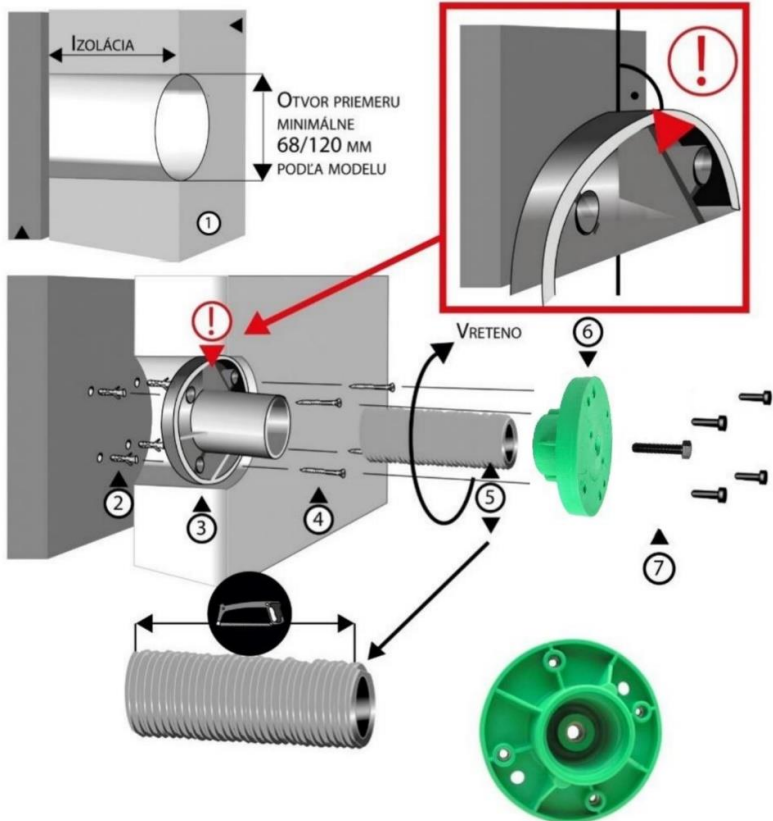
Dĺžku vretena možno podľa potreby jednoducho upraviť a zaskrutkovať do nástennej časti ISPonte

## 6. Vrchná časť

Vrchnú časť sady ISPonte zapustiť cca 4 mm pod povrch omietky

## 7. Montáž konzoly

na vrchnú časť ISPonte sady pomocou skrutiek DIN933 ( M6 alebo M10 ) inštalujeme konzolu , redukciu alebo držiak



vrchná časť so zalisovanou maticou M10 v strede



ISP200-M10 + konzola KKJ



ISP200-M10



ISP200-M10

# Dôležité upozornenie

V prípade použitia ISPonte pre montáž prístrojov a zariadení, kde hrozí riziko pootočenia týchto prístrojov a zariadení vplyvom vlastnej váhy, účinkov vetra a pod. (napríklad satelitné paraboly a pod.), je nutné zabezpečiť jednotlivé diely ISPonte (nástenná časť, vreteno a vonkajšia časť) proti ich vzájomnému pootočeniu sa.

Tento stav zabezpečíme zaskrutkováním vhodných skrutiek do na to určených miest nástennej resp. vonkajšej časti ISPonte (viď. obrázok č.1).

## POZOR

Skrutky do nástennej časti (prepojenie nástennej časti a vretena) je potrebné naskrutkovať ešte pred jej upevnením na nosný podklad (stenu, strop a pod.) Dôrazne upozorňujeme na to, že za spojenie medzi murivom a ISPonte nepreberáme žiadnu zodpovednosť

Obrázok č.1

