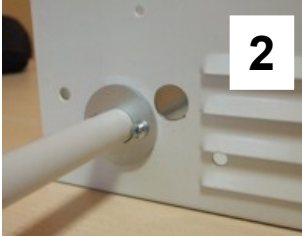


## Aktív Antenna fémdobozba rögzítése



A forgalomban lévő riasztóközpontok fémdobozzaiban általában található egy kitörhető kábelkivezető nyílás. A fémdoboz felső részén található nyílásba elhelyezhető az Aktív Antenna. Az Aktív Antennák mellett a csomagban található egy kör alakú takarólemez. A takarólemez segítségével könnyen rögzíthető az Aktív Antenna a fémdobozba.

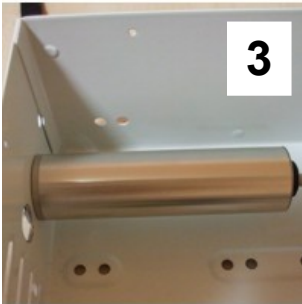
### Beépítés:



- Keressünk egy megfelelő kitörhető nyílást a fémdoboz felső felén és távolítsuk el. A nyílás átmérője kb. 22mm. Lehetőség szerint az antenna középvonalának távolsága a faltól 3 – 6cm legyen. (1. kép) Figyeljünk, hogy a dobozban elférjen az Aktív Antenna! (3. kép)

- Rögzítsük az Aktív Antennát a 2. képen látható módon. Használjuk a mellékelt takarólemezt és az M3-as csavarokat.

### Néhány telepítési szempont:



- Az antenna (sugárzó) közvetlen közelébe (20 – 30 cm) Ne vezessünk jelzőkábeleket. Ne helyezünk infrát vagy más aktív érzékelőt 1-2 m távolságon belül!

- Az Aktív Antenna teljes sugárzó részének (műanyag) a fémdobozon kívül kell lenni!

- Az Aktív Antenna speciális kialakítású, jóban tolerálja a fal közelségét, mint a hagyományos negyedhullámú (0dB pálcá). Az optimális távolság 5 cm, eltérő távolság esetén csökken a nyereség. A fémdoboz megfelelő ellensúlyként szolgál.

