

**1. A termék megnevezése**

Kiegészítők az **excellence by**  termékek rögzítéséhez.

**2. A termék leírása**

Korrózióálló 303 típusú acélból készült kiegészítők.

A korrózióálló acél alapvetően korrózióálló vas-króm ötvözet. Néhány esetben azonban nagyobb korrózióálló képességre, illetve a felhasználás függvényében egyéb speciális tulajdonságok kialakítására lehet szükség.

A 303. számú ötvözet nikkelt (Ni) és molibdént (Mo) is tartalmaz. A nikkel hozzáadásával megnő az ötvözet szerkezeti ellenállása, a molibdén pedig fokozza korrózióállóságát.

Ipari környezetben a mikro strukturálisan króm-nikkel ötvözetet tartalmazó rozsdamentes acélok (300. sorozat) a legkorrózióállóbbak, felületükön rozsdafolt-képződés nem tapasztalható..

A rozsdamentes acél esztétikusan csillogó felülete egyszerűen tisztítható. Ütés- és korrózióálló tulajdonságának köszönhetően gyakran használják az építőiparban, de készülnek belőle bútorok, használati tárgyak, gép- és más alkatrészek, így például csavarok.

A 303. számú ötvözetet csavarok, anyák, szegek, tengelyek, nyelek, záruk, szegecsek, stb. készítésére használják.

**3. Rögzítés**

A rögzítéssel kapcsolatos tudnivalókat az Excellence katalógus "A rögzítés módjai" című fejezete tartalmazza.

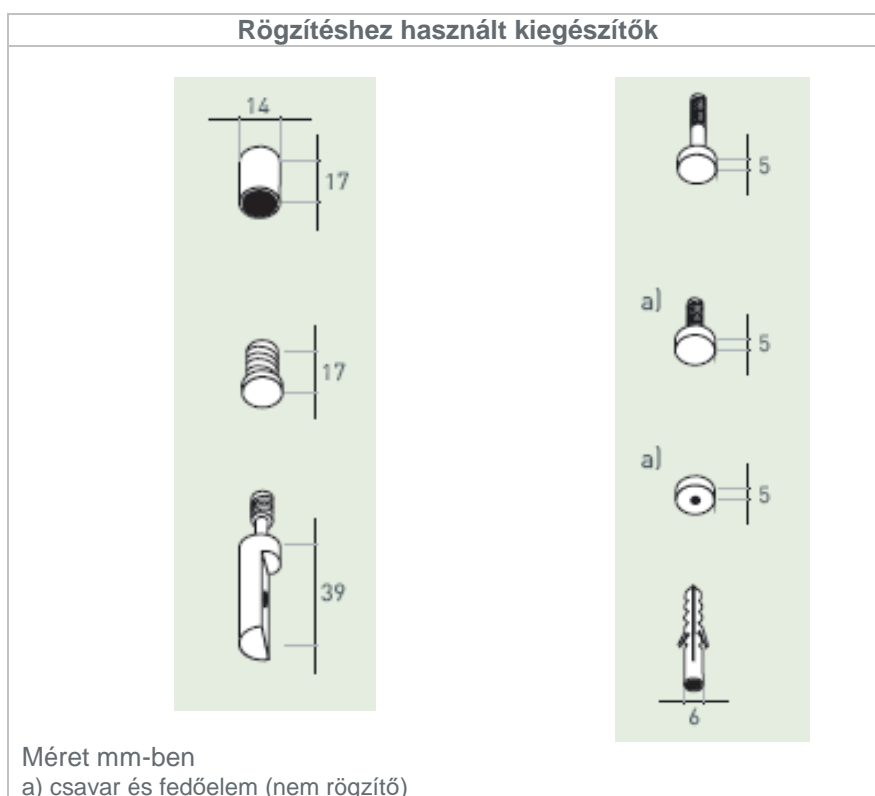
**4. Korrózióállás**

Az **excellence by**  jelek jó korrózióálló tulajdonsággal rendelkeznek.

Rendeltetésszerű használat és megfelelő tisztítás esetén a rögzítéshez használt kiegészítők sokáig megőrzik csillogásukat.

**5. Méret és szín**

**A kiegészítők színe:** szürke (a rozsdamentes acél természetes színe).

**Méretek:**


A mennyezetre való felfüggesztéshez két, 75 cm hosszú acélhuzalt mellékelünk.

**6. Tisztítás**

A termék nem igényel különleges tisztítást. Elegendő, ha száraz ruhával letöröljük.

**7. Garancia**

Rendeltetésszerű használat és megfelelő tisztítás esetén a termék 5 év garanciával rendelkezik.

Az **excellence by**  utánvilágító biztonsági jelek esztétikus, dekoratív környezetbe illenek. Alkalmazásuk a szabadban, párás helyen, illetve erősen savas vagy lúgos (pl. mészkövet vagy klórt tartalmazó) víz közelében nem javasolt.