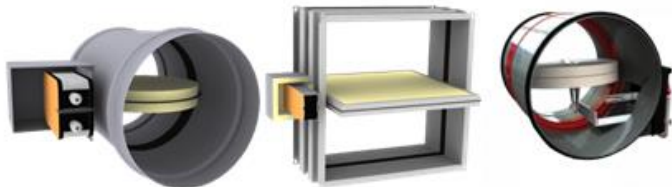


## Szabályzó zsalu motorok és egyéb tartozékok

**Tűzvédelmi- és füstgázvezérlő csappantyúk négyszög keresztmetszetben** (a csappantyúház és az alkatrészek horganyzott-, a kioldó szerkezet rozsdamentes acéllemezről készül; a zárólap pedig speciális acéllemezprofilal körbefogott hőálló anyagból – thermax lemezből). A csappantyút részekből állítják össze, amennyiben szélessége meghaladja az 1400mm-t, magassága pedig a 900mm-t.



**Túlnyomás kibocsátó zsaluk** - csatornába és csatorna végébe építhető kivitel alapján négyszög keresztmetszetben (ennek kerete előre gyártott horganyzott acéllemez különleges kiképzésű profilal, lamellája extrudált alumínium. Osztás nélkül 'a' oldal = 1000mm 'b' oldal = 2000 mm oldalhosszig gyártható. Továbbá visszacsapó zsalu is készülhet, mely elszívásra és befűvásra egyaránt alkalmazható a beépítési iránytól függően. Hőálló kivitelben, madárvédő hálóval, lamella tömítéssel is rendelhető.)



**Egyéb légmennyiség szabályozó szelepek** - Négyszög és kör keresztmetszetben is elérhető – nem állítható és állítható kivitelben. A nem állítható légmennyiség szabályozó mechanikusan önműködő szerkezet, ami egyéb más energiaforrás nélkül a beállított állapotában megmarad. Az állítható típus esetén a szabályzáshoz a nyomáskülönbség megállapítása egy mérőfűvőkán keresztül történik. A légmennyiség kívülről megadott jelzés alapján szabályozható vagy igény szerint akár állítható is.



**Szellőző szekrények négyszög keresztmetszetben** - hegesztett rozsdamentes acélból készül, vízhatlan kivitelben. A szekrény minden oldalról zárt, felül nyitott és rozsdamentes védőhálóval ellátott.



- revíziós-, tisztító- és beömlő nyílások
- anemosztát dobozok
- ventilátorok, tányérszelepek
- szorító bilincsek, rögzítők, függesztők, tömítő- és aluszalagok, menetes száruk.