

• Nagy- és kisnyomású légtechnikai rendszerek lezárására, szabályozására.

• Beépítési hossz (L): 175 mm.

• A zsaluház, mozgatósi oldalon a lamellatengely, valamint a tolórudazat anyaga horganyzott acél.

• A rendkívül jó légáramlást biztosító üreges kiképzésű, belső bordamerevítésű, horganyzott profilból készülő lamellák mozgatása lehet egyirányú, vagy ellentétes irányú. A lamellák hosszanti irányban speciális gumitömítéssel vannak ellátva. A lamellák mozgását tolórudazat biztosítja.

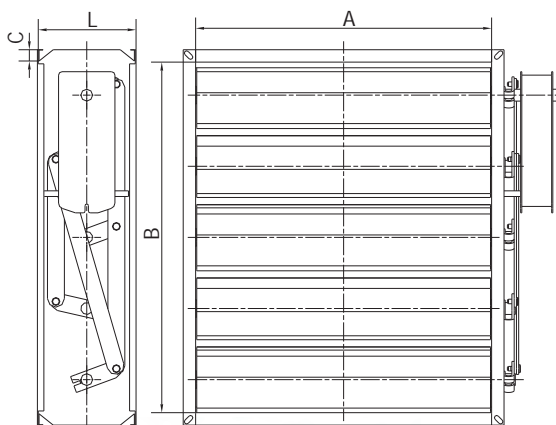
• A kézi rögzítőszerszemet illetve a motoros mozgásra szolgáló tengely (Ø20 mm) alapkivitelben a szélső, külön rendelésre bármelyik lamellán elhelyezhető.

• A csapágyperselyek és a mozgatóssal ellentétes oldalon a lamellatengelyek ABS lánggátló műanyagból készülnek. A csapágyak a mozgatóssal ellentétes oldalon teljesen zártak.

• Hőállóság: 90°C

• Alapkivitelben 1700 mm „A” oldalhossz és 1940 mm „B” oldalhossz felett osztott kivitelben készül, minden köztes méretben rendelhető. Külön kérésre az „A” oldal 2000 mm oldalhosszig is gyártható (gravitációs szellőzéshez).

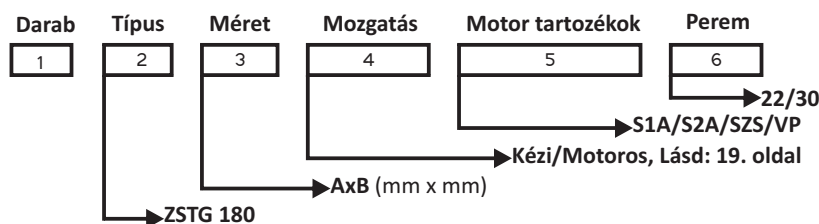
• Osztott kivitel esetén a zsalu mozgatása történhet egy mozgatókarral (osztásnál tengelykapcsolóval), vagy zsalunként, független mozgatóssal. Mindkét esetben lehetséges a lamellák ellentétes irányú mozgatása is (by-pass).



Kiírási szöveg

Szabályzó-, illetve elzárózsalu. Keret horganyzott acéllemezről. Lamellák ellentétes vagy egyirányú mozgatóssal, belső bordamerevítésű, üreges kiképzésű, horganyzott profilból, gumitömítéssel. Csapágyazás műanyag. Lamellamozgatóssal tolórudazattal.
Típus: ZSTG 180

Rendelési példa



• Nagy- és kisnyomású légtechnikai rendszerek lezárására, szabályozására.

• Beépítési hossz (L): 175 mm.

• A zsaluház, mozgatósi oldalon a lamellatengely, valamint a tolórudazat anyaga horganyzott acél.

• A rendkívül jó légáramlást biztosító üreges kiképzésű, horganyzott profilból készülő lamellák élei hosszanti irányban üreges gumitömítéssel vannak ellátva. A lamellák mozgatása lehet egyirányú, vagy ellentétes irányú. A lamellák mozgatását tolórudazat biztosítja.

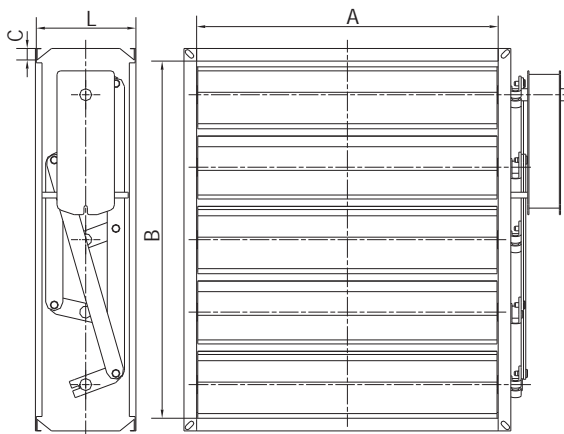
• A kézi rögzítőszerszemet illetve a motoros mozgásra szolgáló tengely (Ø12mm) alap kivitelben az első lamellán van kialakítva, de külön rendelésre bármelyik lamellán elhelyezhető.

• A csapágyperselyek és a mozgatóssal ellentétes oldalon a lamellatengelyek ABS lánggátló műanyagból készülnek. A csapágyak a mozgatóssal ellentétes oldalon teljesen zártak.

• Hőállóság: 90°C

• Alap kivitelben 1700 mm „A” oldalhossz és 1940 mm „B” oldalhossz felett osztott kivitelben készül, minden köztes méretben rendelhető. Külön kérésre az „A” oldal 2000 mm oldalhosszig is gyártható (gravitációs szellőzéshez).

• Osztott kivitel esetén a zsalu mozgatása történhet egy mozgatókarral (osztásnál tengelykapcsolóval), vagy zsalunként, független mozgatóssal. Mindkét esetben lehetséges a lamellák ellentétes irányú mozgatása is (by-pass).



Kiírási szöveg

Szabályzó-, illetve elzárózsalu. Keret horganyzott acéllemezről. Lamellák ellentétes vagy egyirányú mozgatóssal, üreges kiképzésű, horganyzott profilból, gumitömítéssel. Csapágyazás műanyag. Lamellamozgatóssal tolórudazattal.

Típus: ZST 175

Rendelési példa

