

Zsanérok alumíniumból, állítható súrlódással, B alak

Termékleírás / Termékillesztrációk



Leírás

Anyag:

Alumínium 6060 T5.
Hüvely POM.
Állítócsavar nemesacél
Alátétek PA.
rögzítőcsapok acél.

Kivitel:

feketére eloxált.
rögzítőcsapok: horganyzott.

További információk:

A nyomatékzsanérok az ajtópozicionálást bármely tetszőleges szögállásban lehetővé teszik. A súrlódási ellenállás egy állítócsavarral 0-5 Nm között fokozatmentesen beállítható.

Nyílásszög 225°.

Max. szakítószilárdság 6000 N

Max. nyírószilárdság 5000 N

A zsanérok megadott terhelési értékei esetében nem kötelező jellegű irányértékekről van szó a biztonsági tényezők figyelembevételével, továbbá minden felelősség kizárása mellett. A megadott értékek tájékoztató jellegűek, és nem jelentenek jogilag kötelező garanciát a tulajdonságokra.

A terhelési adatokat laboratóriumi körülmények között állapítják meg. Minden felhasználónak egyénileg kell eldöntenie, hogy a zsanér megfelelő-e az adott alkalmazáshoz.

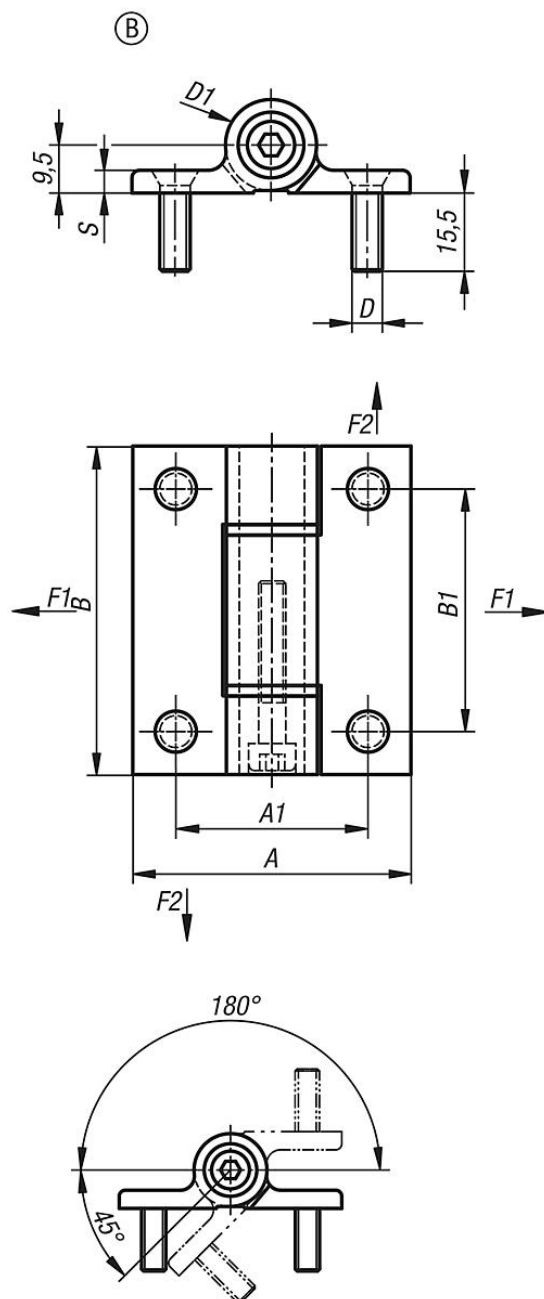
A különböző anyagok, amelyekre rögzítik a zsanérokat és a rögzítés módja, az időjárási viszonyok, valamint a kopás befolyásolhatják a megállapított értékeket.

Hőmérséklet-tartomány:

-20 °C-tól +80 °C-ig

Zsanérok alumíniumból, állítható súrlódással, B alak

Rajzok



Termékáttekintés

Rendelési szám	Alak	A	A1	B	B1	D	D1	S	F1 N	F2 N
K1196.556511	B	55	38	65	48	M6	18	4,5	8960	8070