

// Kiemelkedő szigetelési tulajdonságú kapu hűtőházakhoz



DPU ipari szekcionált kapu

hőhídmentes 80 mm vastag lamellákból





DPU

80 mm hővédelem hűtőházi kapuknál

Az Ön termékét frissen, az üzemeltetési költségeket alacsonyan tartja

Friss élelmiszereket, mint pl. gyümölcs, zöldség, hús vagy hal egy zárt hűtláncban kell az előállítótól a fogyasztóig eljuttatni. Ehhez hozzátartozik a termékek raktározása is, nagy energiaszükségletű hűtött csarnokokban.

A DPU kapu minimalizálja a hővesztést a kapu környezetében, ezáltal üzemeltetési költséget takarít meg. Mélyhűtős raktározás esetén érdeklődjön a Hörmann kereskedőnél az Iso-Speed TK gyorskapu után.

A dupla jobban csillapít

A duplafalú, PU kihabosítású 80 mm vastag acéllamellák gondoskodnak a kifejezetten jó szigetelésről. A dupla padló- és szemöldöktömítés növeli a kapu tömítettségét, és ezzel csökkenti az energiavesztést.

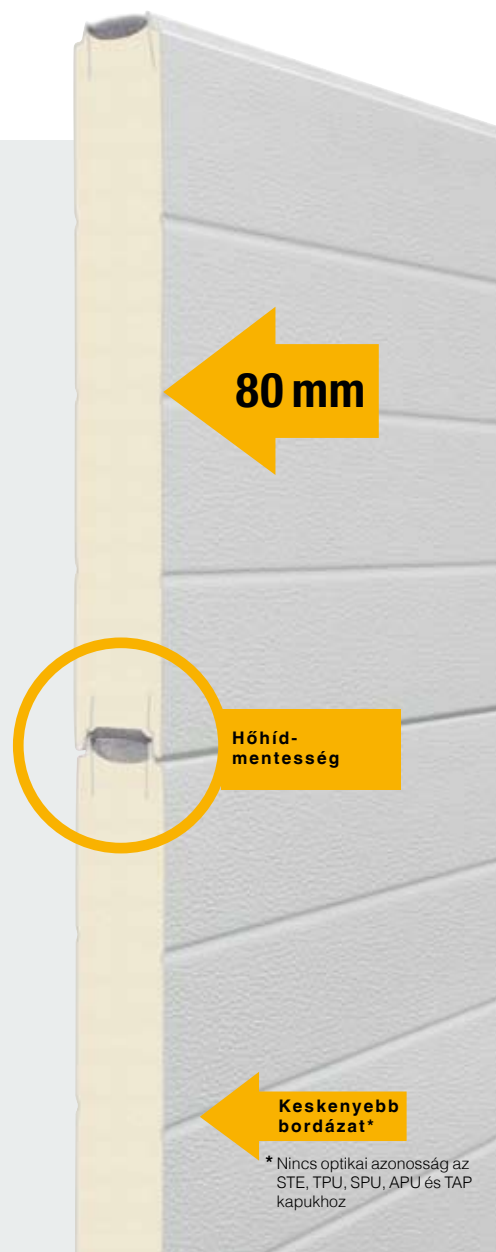
Hőhídmentesség

A duplafalú acél lamelláknál a külső és belső lemez hőhídmentesen elválasztott. Ez gondoskodik a 0,7 W/m²K hőszigetelési értékről, és csökkenti a belső oldali kondenzvíz kicsapódásának lehetőségét.

Dupla szemöldök tömítés



Dupla padlótömítés



80 mm

Hőhídmentesség

Keskenyebb bordázat*

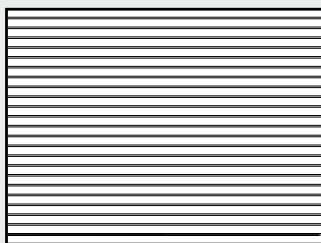
* Nincs optikai azonosság az STE, TPU, SPU, APU és TAP kapukhoz



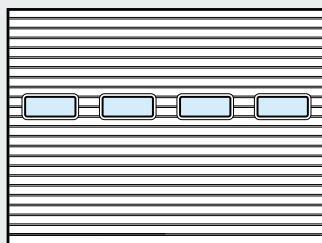
ca. 30 %-kal jobb hőszigetelés

A jó energia-egyensúly és hatékony üzemeltetési költségek érdekében

Kapukivitelek (példa)



Üvegezés nélküli kivitel



„A” típusú szendvics üveggel

Használja ki a természetes fényt

A DPU szekcionált kaput 3-féle műanyag szendvics üvegezéssel kínáljuk: dupla-, háromrétegű- és négyrétegű betétekkel.

A színes kapuk segítenek a vállalati arculatterv kialakításában

12 kedvező árú szín:
használja ki az árrelőnyt!

Ezen túlmenően lehetőség van a kapukat a RAL színskála szerinti színekben rendelni.

A DPU kapuelamellák mindkét oldalon azonos színre festettek.



Műszaki adatok

Mérettartomány

szélesség 6000 mm-ig
magasság 5000 mm-ig

Szélterhelhetőség

4-es osztály

1)

Vízzáras

3-as osztály (70 Pa-ig)

2)

Légzárás

3-as osztály

3)

Hangsillapítás

R = 22 dB*

4)

*ez az érték egy 3770 x 3250 mm-es kapura vonatkozik.

Hőszigetelés az EN 13241 szerint, kiegészítés B EN 12428

U = 0,7 W/m²K*
(Lamelle U = 0,3 W/m²K)

*ez az érték 25 m²-es kapufelületre vonatkozik

1) EN 12424; 2) EN 12425; 3) EN 12426; 4) EN 717-1

A DPU szekcionált kapu szinte minden beépítési szituációhoz a megfelelő megoldást kínálja

Hörmann

iparikapu minőség

Ez a kapu sok mindent kibír. A horganyzott acél poliészter bevonat segít az időjárás hatásaival szembeni védekezésben, és a 80 mm szelvényméret jó szigetelés mellett gondoskodik a stabilitásról és a robusztusságról.

Dokumentált biztonság

A Hörmann DPU szekcionált kapu a nyitás és zárás minden fázisában biztonságos, független hogy kézi- vagy motoros működtetésű. A kapuk megfelelnek az érvényes európai szabványok követelményeinek, és megadják azt a biztonságot, amire Önnek szüksége van. Ennek alátámasztását bevizsgált és ellenőrzött értékekkel bizonyítjuk is.

Végezzen összehasonlítást!



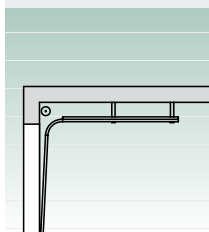
A vezérlés és kezelőszerv-kiegészítők gazdag választékát megismerheti az ipari szekcionáltkapu prospektusban. A Hörmann szakkereskedő szívesen ellátja Önt tanácsaival.



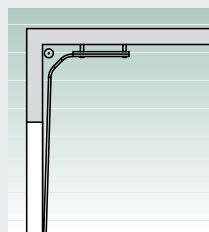
Impulzusvezérlésű meghajtás esetén kaput VL-2 elől futó fény sorompóval kell ellátni

Sínvezetések

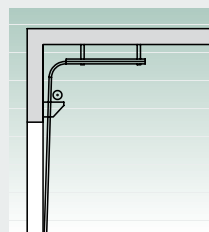
A helyes sínvezetés megválasztása már a tervezés fázisában fontos. A Hörmann 5 sínvezetési módot kínál önnek. Így a DPU szekcionált kapu majdnem minden csarnokba egyszerűen beépíthető.



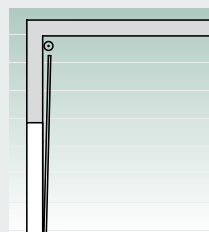
NB sínvezetés
normál sínvezetés
(csak 2500 mm kapumagasságtól)



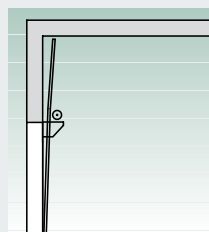
HB sínvezetés
magasított sínvezetés



RB sínvezetés
magasított sínvezetés
alul elhelyezett rugótengellyel



VB sínvezetés
függőleges sínvezetés



WB sínvezetés
függőleges sínvezetés
alul elhelyezett - rugótengellyel