

Flap Strip

Hajlékonyszárnyú nyílóajtók
és hajlékony szalagfüggönyök

DITEC

AUTOMATA
BEJÁRATOK
SPECIALISTÁJA

Hajlékony szárnyú nyílóajtók

Könnyű és a működésre koncentráló

A Flap egy szilárd nyílóajtó, hajlékony ajtószárnyakkal. A tökéletesen megbízható szerkezetének köszönhetően energiát takarít meg, és gyorsabb áthaladást biztosít. Rendelhető kézi változatban, ahol a nyitása kézzel történik, vagy pneumatikus változatban, ahol pneumatikus és elektro-pneumatikus rendszerű a működtetése.

Erőtéljes és megbízható szerkezetű

Galvanizált vagy rozsdamentes acélból készült, erős, speciálisan megmunkált fémszerkezetű kerettel rendelkezik. Ennek köszönhető a nagy mechanikai szilárdsága, és rugalmassága.

Egy torziós rugót tartalmazó, szabályozható rendszerű visszazáró mechanizmusa, és galvanizált felerősítésű lemezei vannak; az elforduló, és padlóra támaszkodó sarokrésze talpcsapágyra van szerelve.

A (DIN 4102) teljesen átlátszó és önkioltó anyagból készült hajlékony szárnyal, vagy színezett PVC szárnyal, vagy kopásálló gumi ajtószárnyal rendelhető; az ajtószárnyak kerethez felerősítő végeit kettős toldású speciális poliészter-részekkel erősítettük meg.

Három változata van

A Flap három változatban rendelhető:

Alapváltozat, kézzel nyomva nyílik és rugóval zár vissza

Érintkezős, félautomatikus működésű változat

Az ajtót a szárnyakra felszerelt mechanikus dugattyú nyitja, ami nyomás gyakorol az ajtószárnyakra; kétirányú a nyitás, rugóval történik a zárás.

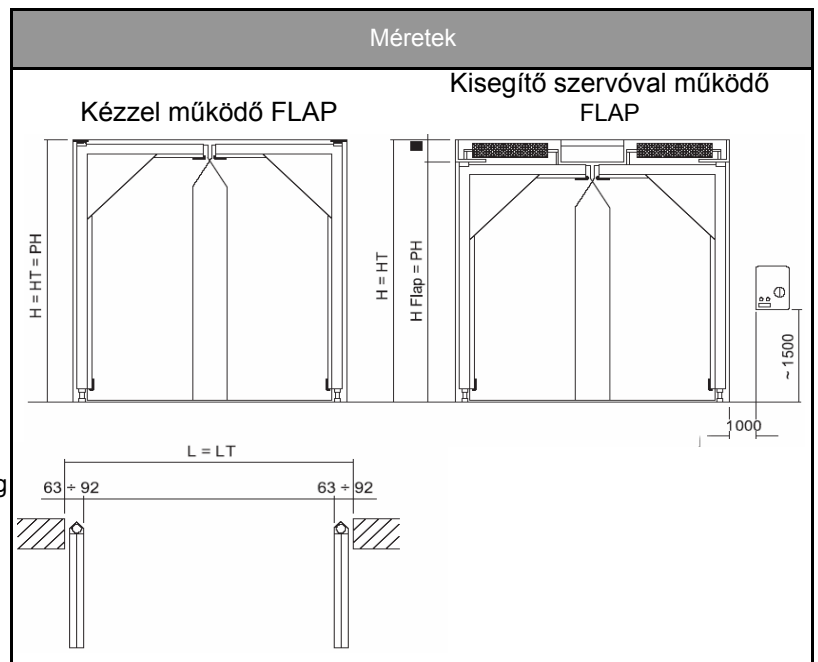
Automatikus változat, ahol a szárnyakat a nyitáshoz képes előrenyomuló pneumatikus hengerpár nyitja; a hengereket pedig távvezérlés (pld. radar, rádiós távirányító, stb) hozza működésbe, egyirányú nyitással. A zárást rugó hajtja végre. Opcióként "kettős hatású" rendszer is rendelhető a nyitás, a zárás és a megállás pneumatikus logikával történő vezérléséhez.

Főbb technikai jellemzők

- Galvanizált acélból, vagy selyemfényűre kikészített rozsdamentes acélból készült keret a kétszárnyú ajtóhoz.
- Rugós zárómechanizmus és talpcsapágyas alsó padlótámasz
- RAL színskála szerinti festett bevonat. Külön költséggel szálljon a sima, epoxi-anyagú porszórt bevonathoz.
- Flap elektropneumatikus és pneumatikus egységű kisegítő szervorendszer, ami két pneumatikus hengert tartalmaz az alábbi típusú kiegészítő egységekkel:

CONTACT CT Nyomógombos, kétirányú pneumatikus egység (CT a megvezető lemezekkel és galvanizált acél burkolással rendelkező, a CT-Y a speciális megvezető lemezekkel és rozsdamentes burkolással rendelkező változat).

AUTOMATIC AM egyirányú pneumatikus egység pneumatikus nyitással és rugós zárással, ami tartalmazza a pneumatikus vezérlő egységet. (AM a megvezető lemezekkel és acél burkolattal rendelkező változat, AM-Y a speciális megvezető lemezekkel és rozsdamentes burkolással rendelkező változat).







JELMAGYARÁZAT	
L	Falnyílás szélessége
H	Falnyílás magassága
HD	Pneumatikus egység magassága
H Flap	Flap ajtó magassága
LT	Automatika teljes szélessége
HT	Automatika teljes magassága
PL	Vízszintes áthaladó nyílás
PH	Függőleges áthaladó nyílás

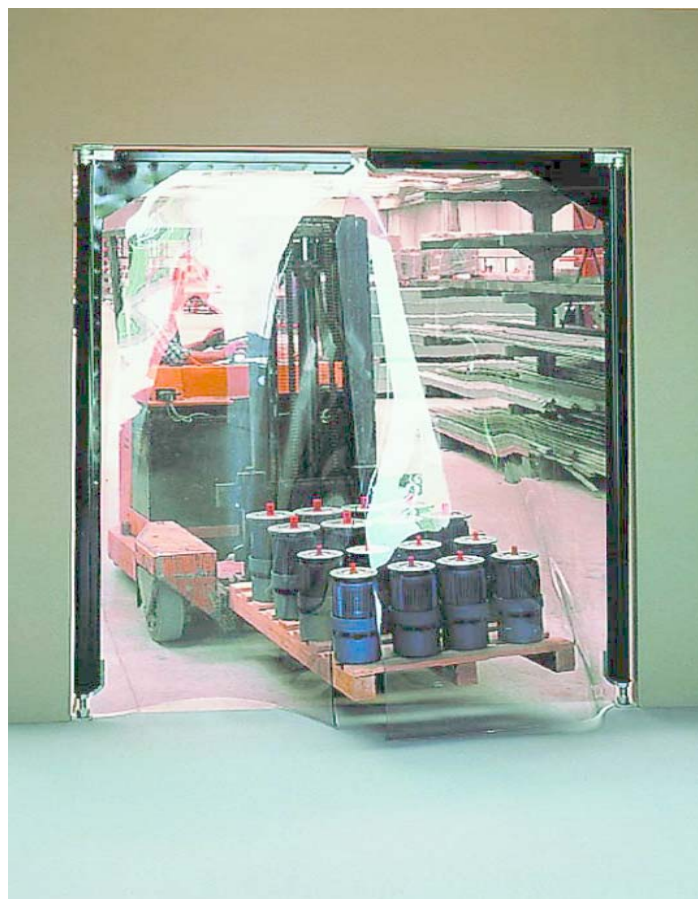
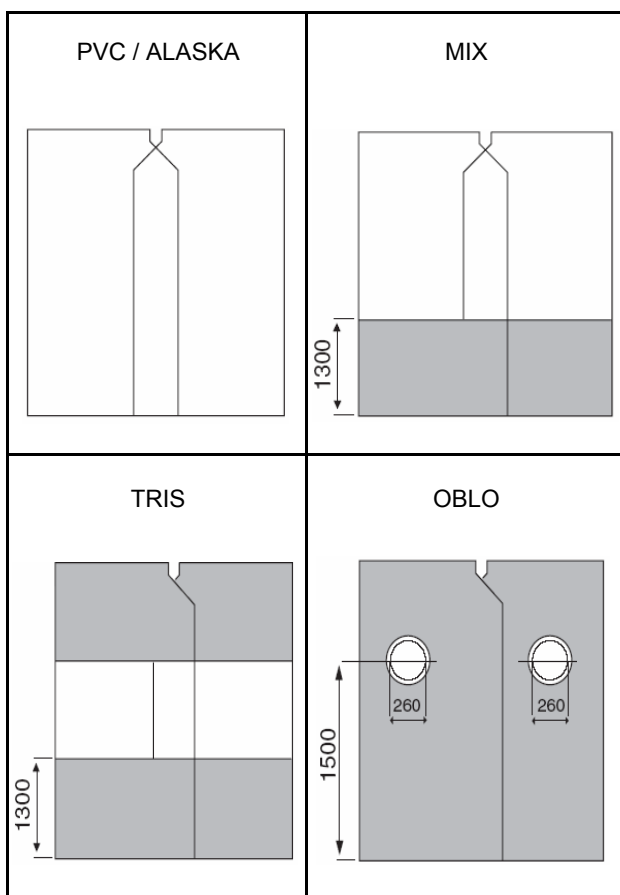
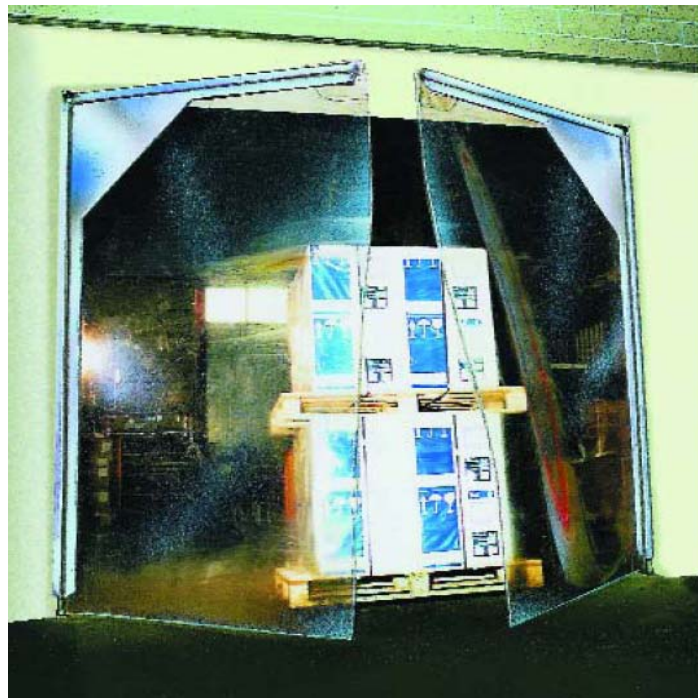
HENGEREK	HD	
CONTACT $\phi 50 / \phi 60$	140	
CONTACT $\phi 80$	180	
Automatic AM -AMD-AMP $\phi 50 / \phi 63$	140	*
Automatic AM -AMD-AMP $\phi 80 / \phi 100$	180	*
Automatic A8 -AMD-AMP $\phi 63 / \phi 100$	120	*

Az ajtószárnyak technikai

jellemzői

A megerősített szegélyű PVC ajtószárnyak az alábbi változatokban rendelhetők:

-  Átlátszó PVC < 3000 mm, vastagság 5 mm, >3000 mm, vastagság 7 mm
-  ALASKA PVC átlátszó, a nagyon alacsony hőmérsékletekhez, vastagság 5 mm
-  Szürke és sárga PVC anyagú ajtószárny, vastagság 5 mm, az alábbi változatokban rendelhető:
 - MIX, festett PVC alsó résszel és átlátszó felső résszel
 - TRIS (három részből álló) festett PVC alsó és felső résszel, és átlátszó középső résszel
 - OBLO (kitekintő ablakokkal) festett PVC anyagú szárnyakkal sárga moplen anyagú kitekintő ablakokkal
-  Kopásálló fekete gumi anyagú ajtó-szárnyakkal, két megerősítő résszel a MIX és a TRIS változatnál



Flap

Hajlékony szárnyú nyílóajtók és hajlékony szalafüggönyök

DITEC
AUTOMATA
BEJÁRATOK
SPECIALISTÁK

Strip

Hajlékony szalagfüggönyök

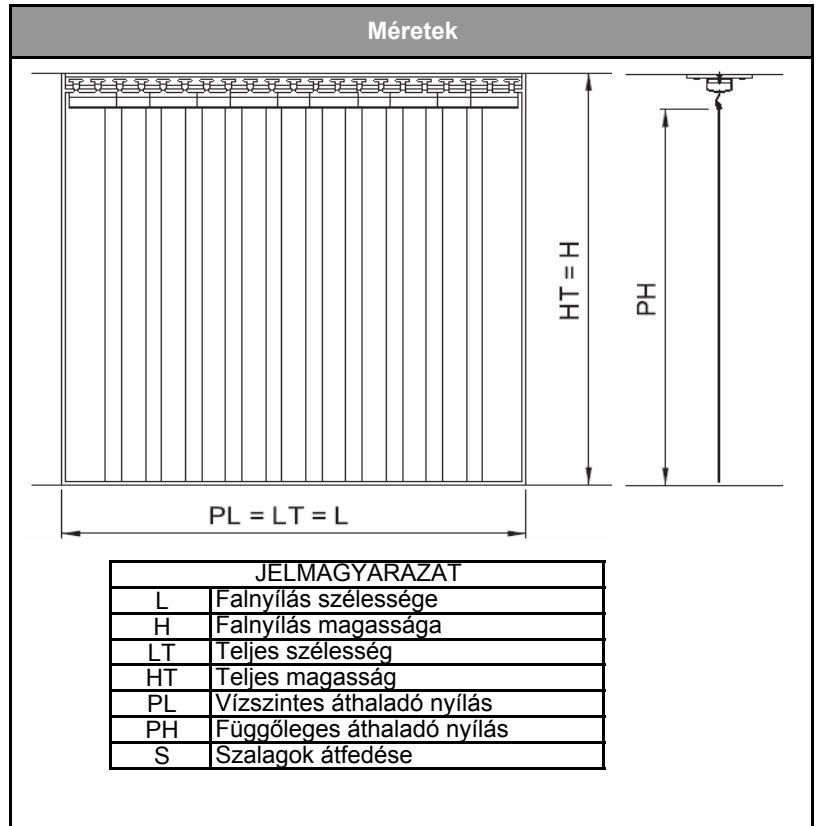
Gyors felszerelés és magasfokú működőképesség

A Strip egy egyszerű átlátszó PVC "ajtó", ami alkalmas a nagy és a kis terek szétválasztására.


A Strip szalagfüggönynek köszönhetően a cég egyes részelei funkcionálisan elválaszthatóak egymástól, az átláthatóság csökkenése nélkül. Az egyik részlegből a másikba átjárás teljesen zavarmentesen végrehajtható, és a magasfokú működőképességének köszönhetően a Strip képes bármilyen speciális igény kielégítésére. Fix és egy megvezetőn eltolható változata létezik.

A "Rapid" elnevezésű, speciális, gyors felerősítő / kioldó rendszerrel látták el; ez lehetővé teszi a zavarmentes felszerelését, a szalagok gyors levételét. Arra is van lehetőség, hogy oldalra emelje a szalagokat, és egyiket a másikra helyezze akkor, amikor az ajtót egy ideig nem használja, vagy nem szükséges a részleg lezárása.


Segít csökkenteni a hővesztéséget, mivel csak annyira nyílik, hogy hagyja áthaladni a járműveket / embereket.




Főbb technikai jellemzők

-  Speciális Rapid rendszer a galvanizált acél, vagy AISI 304 rozsdamentes acélból készülő modulós fémszerkezet teszi lehetővé a zavarmentes felszerelését/leszerelését.

Ez a rendszer lehetővé teszi a szalag - elrendezés megváltoztatását a szükségleteknek és a szünetperiódusoknak megfelelően, mivel lehetséges a szalagok oldalra rendezése.

-  Lapos felerősítő szerelvény az áthidaló aljára történő, vagy derékszögű felerősítő szerelvény az áthidaló nyílás fölé történő felszereléshez, ha más felszerelési megoldás nem lehetséges.

-  Galvanizált acélból készült egy-, vagy kétsoros görgős megvezető, lapos és derékszögű felerősítő szerelvényekkel.



Strip

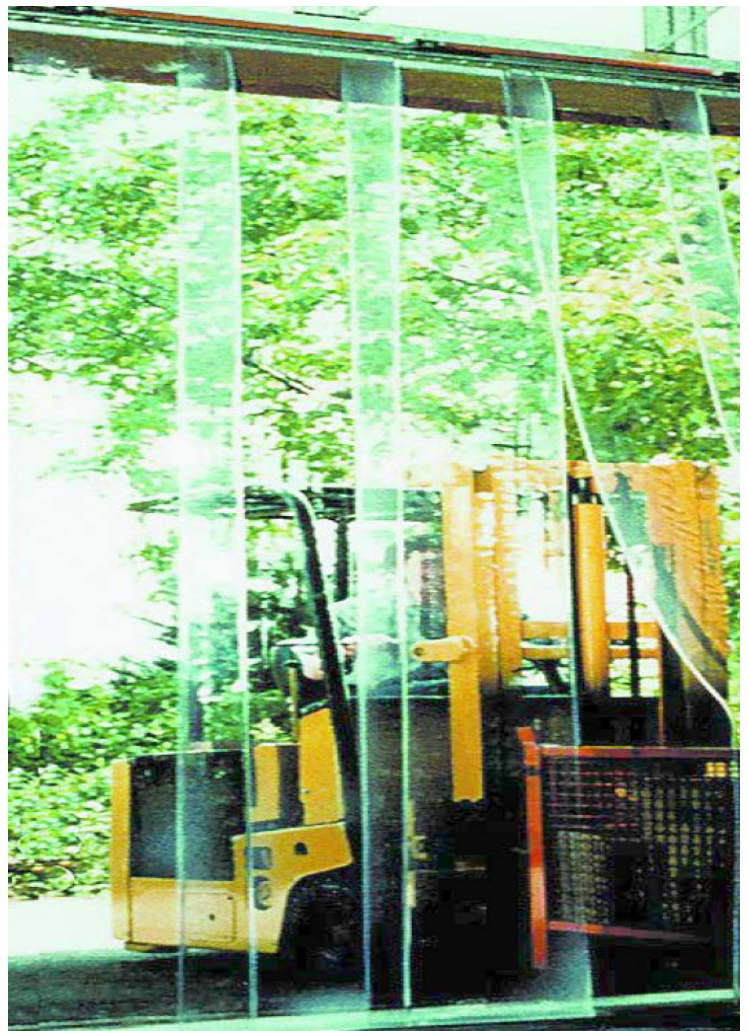
Hajlékonyszárnyú nyílóajtók és hajlékony szalagfüggönyök

DITEC
AUTOMATA
BEJÁRÁTOR
SPECIALISTÁJA



A Strip tulajdonságai

- ▶ Önkioltó tulajdonságú PVC anyagú, méretre vágott, körbefutó szegéllyel ellátott szalagok, speciális lengő fogazatra erősítve. Ez teszi lehetővé, hogy a szalagok szényíljanak, ezzel megelőzve az áthaladás közbeni sérülést.
- ▶ A szalagelrendezési megoldások sokfélesége teszi lehetővé az összes felszerelési igény kielégítését.

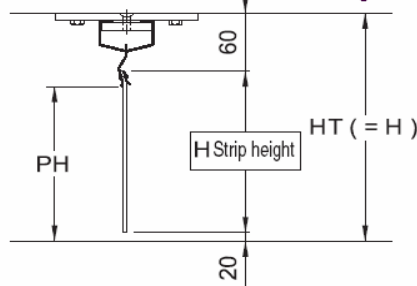
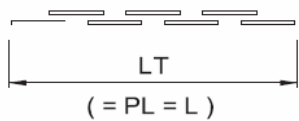


Felszerelési lehetőségek

Ajtónyílásba szerelés

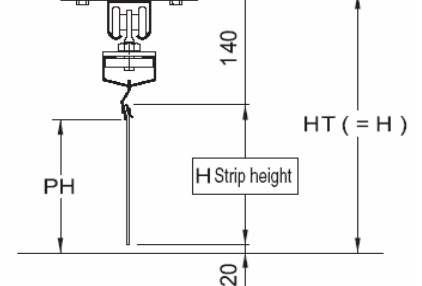
(A1)

Rapid rendszer a lapos felerősítő szerelvényével



Rapid rendszer a lapos eltolható felerősítővel

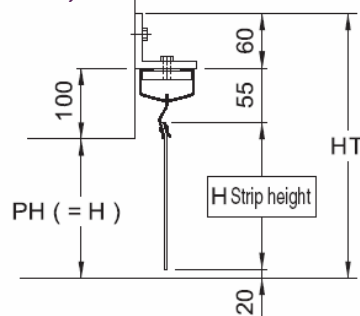
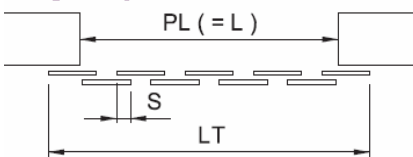
(B1)



Ajtónyílás fölé szerelés

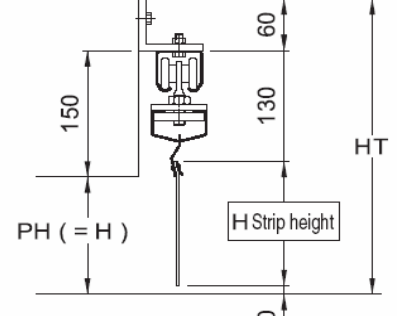
(A2)

Rapid rendszer, nyílás fölé szerelt, deréksz. felerősítővel



Rapid rendszer, nyílás fölé szerelt, deréksz. eltolható felerősítővel

(B2)



Strip

Hajlékonyszárnyú nyílóajtók és hajlékony szalagfüggönyök



Biztonsági és vezérlő kiegészítő egységek

-  **RMM** - Mikrohullámú radar megkülönbözteti a jármű/ gyalogos áthaladási irányt
-  **TEL 2** - Távirányító az RMM radarhoz
-  **BIX LP2** - öntanuló, kétcsatornás mini rádiós távirányító
-  **BIX LP2P** - 433 MHz -es kétcsatornás, nyomógombos távirányító
-  **LAB 9CS**
-  **LAMP H** - 24 V -os villogó lámpa
-  **XEL 2** - infravörös kültéri fotocella, általános használatra
-  **APS** (Automatic Pánik System) = Akkumulátorkészlet
-  **INVERTER** - Elektronikus vezérlő egység, sebesség szabályozással

Előírások

Kizárólag DITEC kiegészítő és biztonsági egységek alkalmazhatóak a rendszer beépítésekor. A DITEC működtető egységek CE bejegyzéssel rendelkeznek

A terméket úgy tervezték és szerelték össze, hogy megfeleljen a gépészeti elvárásoknak (98/37/EC), a elektromágneses szabványoknak (89/336/ECC), és az alacsony-feszültséggel kapcsolatos előírásoknak (73/23/ECC), és a biztonsági elvárásoknak.

A DITEC állandóan bővíti a termékskálát és a már meglévő termékeit folyamatosan tökéletesíti, ennél fogva az itt található adatok változhatnak. További információkat találhat a technikai leírásokban vagy a www.ditec.hu web - oldalon.



RMM



TEL 2



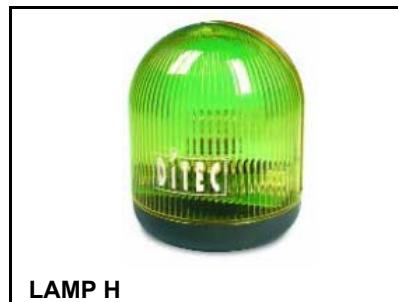
BIX LP2



BIX LP2P



LAB 9CS



LAMP H



XEL 2



APS



INVERTER

