

DORMA BTS 75 V
DORMA BTS 80
DORMA BTS 84

Padlóajtócsukók

DORMA padlóajtócsukók biztosított minőségben



Adatok és jellemzők	BTS 75V	BTS 80			BTS 84
Csukóerő		EN 3	EN 4	EN 6	EN 3
Fokozatmentesen állítható csukóerő	EN 1-4				
Általános ajtók és kifele nyíló kültéri ajtók ¹⁾	950 mm 1100 mm 1400 mm	• • •	• • •	• • •	• • •
Tűz- és füstgátló ajtók ²⁾	–	–	–	–	–
Azonos típus jobbos és balos ajtóknál, valamint lengőajtóknál	•	•	•	•	•
Szeleppel fokozatmentesen beállítható csukási sebesség	•	•	•	•	•
Mechanikus nyitásképezés	•	•	•	•	•
Beállítható hidraulikus rögzítés	–	•	•	•	•
Rögzítés	90°-os	•	•	•	•
ajtónyitási szög esetén	105°-os	•	•	•	•
Szeleppel fokozatmentesen beállítható csukáskesleltetés (alternatívaként rögzítésként is aktiválható)	–	•	•	•	•
Súly (kg)	3,0	7,1	7,1	7,1	5,0
Méret (mm)					
Hossz	285	341	341	341	306
Szélesség	82	78	78	78	108
Magasság	50	60	60	60	40
DIN (MSZ) EN 1154 szerint engedélyezett ajtócsukó	•	•	•	•	•

¹⁾ A különösen magas és nehéz,
valamint a folyamatosan erős
szelnyomással szemben csukódó
ajtók esetében egytel nagyobb
csukóerővel rendelkező ajtócsukót
kell választani.

²⁾ A tűz- és füstgátló ajtóhoz alkalmas
padlóajtócsukókat ld. külön
prospektusban.

• Igen – Nem ○ Opció

BTS

DORMA BTS 75 V

Padloajtócsuko

DORMA BTS 75V

Klírási szöveg

Univerzális padloajtócsuko fokozatmentesen állítható csukoerővel, MSZ EN 1154 szerint engedélyezve, EN 1-4 csukoerővel, 4-es korrózióvédelmi osztály, jobbos, balos és lengőajtókhoz egyaránt, csukóhatás kb. 175°-tól. Teljesen ellenőrzött, hidraulikus csukási folyamat, két egymástól független tartományon belül beállítható csukási sebesség, valamint nyitásképezés. A padloajtócsukon elhelyezett fedőlapprózissal.

Speciális kivitel

- ☐ Rögzítés 90°-os szögben
- ☐ Rögzítés 105°-os szögben

Tartozékok

- ☐ Tengely
- ☐ Standard
- ☐ ...mm -rel meghosszabbított
- ☐ Különleges kivitel ...

- ☐ Univerzális fedőlap 1,5 mm vastag
- ☐ Rozsdamentes acél
- ☐ Szálcsiszolt rez

- ☐ Kiontóanyag

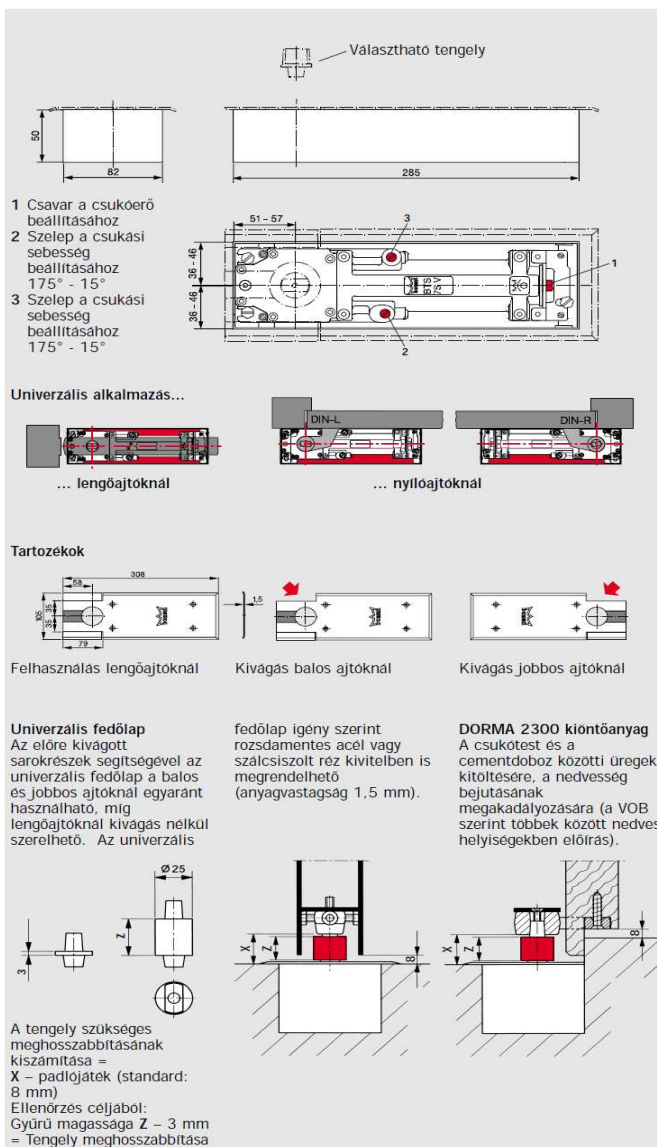
Gyártmány DORMA BTS 75 V

BTS75V
BTS75V/90
BTS75V/105

Tengelyek

A kicserélhető tengelyek segítségével a padlóajtók szükség szerint (kúszós ajtóknál, szőnyeggel borított padlónál stb.) növelhető.

Különleges kivitel igény szerint: pl. lapos tengely 3°-kal elfordítva, négyzetes tengely és normál tengely nem DORMA specifikus tartozékokhoz.



BTS

DORMA BTS 80

Padlóajtócsukó



DORMA BTS 80

Kiírási szöveg

Univerzális padlóajtócsukó 300 kg-nál nem nehezebb balos, jobbos és lengőajtókhoz, MSZ EN 1154 szerint engedélyezve. Teljesen ellenőrzött, hidraulikus csukási folyamat kb. 180°-tól, valamint beépített nyomaskiegyenlítés tartós, fokozatmentes, hőingadozásoktól független rögzítés 75° és 180° közötti ajtónyitáshoz (beállítható). Fokozatmentesen beállítható rögzítésszekkkel, csukáskészlettel (a készlettel vége 75° és 105° között beállítható) és nyitáskézzel. Cementdobozzal és kicserélhető tengellyel.

Nagyság

- (EN 3
- (EN 4
- (EN 6

Tartozékok

- (Tengely
- (Standard
- (... mm -rel meghosszabbított
- (Különleges kivitel ...

- (Univerzális fedőlap
- (1,5 mm vastag
- (Rozsdamentes acél
- (Szálcsiszolt réz

- (Kiontőanyag

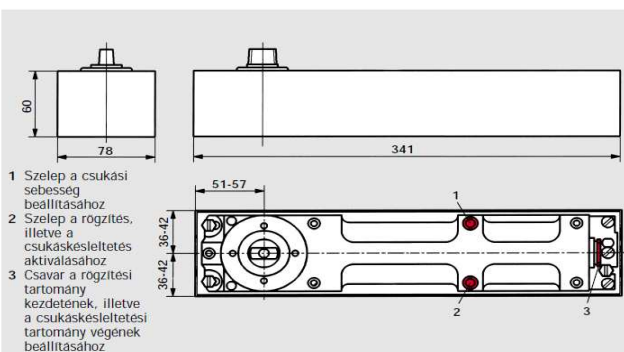
Gyártmány
DORMA BTS 80

BTS80/3
BTS80/4
BTS80/6

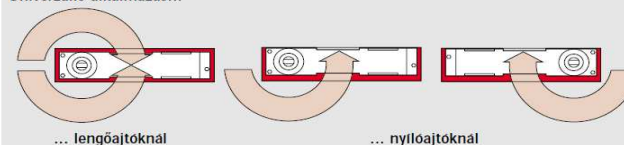
Tengelyek

A kicserélhető tengelyek segítségével a padlóajtók szükség szerint (kuszobos ajtóknál, szőnyeggel borított padlón stb.) növelhető.

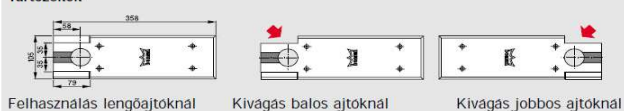
Különleges kivitel igény szerint: pl. lapos tengely 3°-kal elfordítva, négyzetes tengely és normál tengely nem DORMA specifikus tartozékokhoz.



Univerzális alkalmazás...



Tartozékok

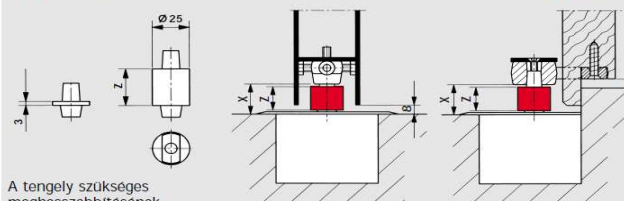


Univerzális fedőlap

Az előre kivágott sarokrészek egyszerű eltávolításával az univerzális fedőlap a balos és jobbos ajtóknál egyaránt használható, míg lengőajtóknál kivágás nélkül

szerezhető. Az univerzális fedőlap igény szerint rozsdamentes acél vagy szálcsiszolt réz kivitelben is megrendelhető (anyagvastagság 1,5 mm).

DORMA 2300 kiontőanyag
A csukótest és a cementdoboz közötti üregek kitöltésére, a nedvesség bejutásának megakadályozására (a VOB szerint többek között nedves helyiségekben előírás).



A tengely szükséges meghosszabbításának kiszámítása =
X – padlóajtók (standard: 8 mm)
Ellenőrzés céljából:
Gyűrű magassága Z – 3 mm
= Tengely meghosszabbítása

BTS

DORMA BTS 84

Padlóajtócsukó

DORMA BTS 84

Kiírási szöveg

Padlóajtócsukó
lengőajtókhoz, teljesen
ellenőrzött, hidraulikus
csukóhatás kb. 130°-tól,
MSZ EN 1154 szerint
engedélyezve.
Cementdobozzal és
kicserélhető tengellyel.

Speciális kivitel

- ☐ Rögzítés 90°-os szögben
- ☐ Rögzítés 105°-os szögben

Tartozékok

- ☐ Tengely
- ☐ Standard
- ☐ ... mm -rel meghossz-
szabított
- ☐ Különleges kivitel ...
- ☐ Univerzális fedőlap
1,5 mm vastag
- ☐ Rozsdamentes acél
- ☐ Szálcsiszolt réz

- ☐ Kiontóanyag

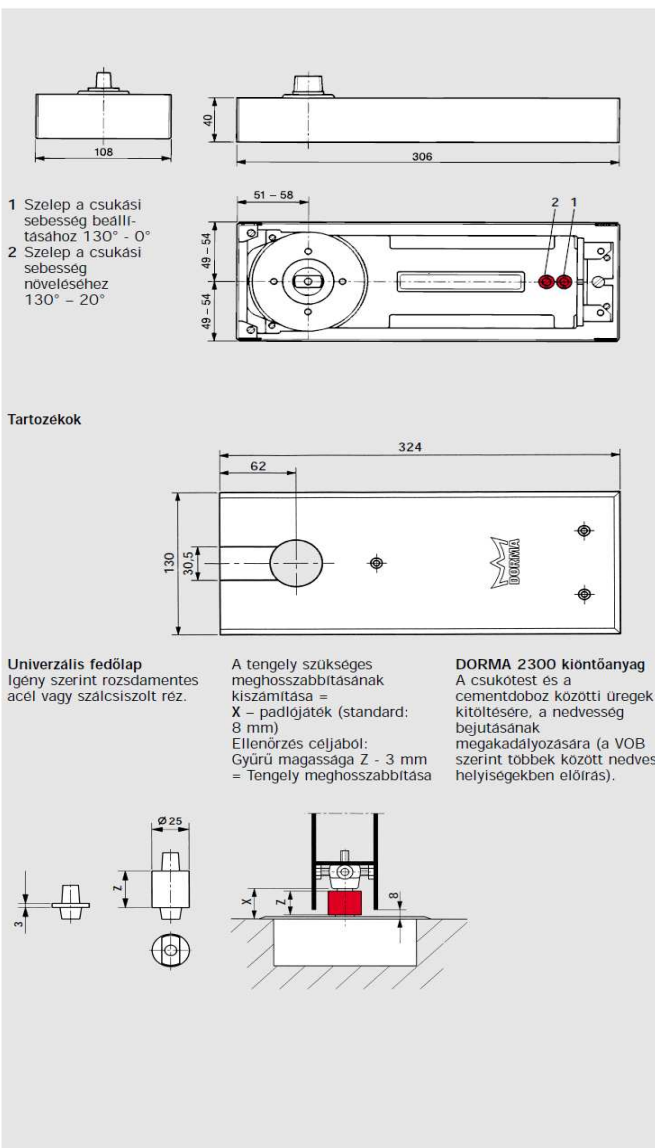
Gyártmány DORMA BTS 84

BTS84/3

Tengelyek

A kicserélhető tengelyek
segítségével a padlóajtók
szükség szerint (küszöbös
ajtóknál, szőnyeggel borított
padlónál stb.) növelhető.

Különleges kivitel igény
szerint: pl. lapos tengely
3°-kal elfordítva, négyzetes
tengely és normál tengely
nem DORMA specifikus
tartozékokhoz.



BTS