

100°-os kivetőpánt

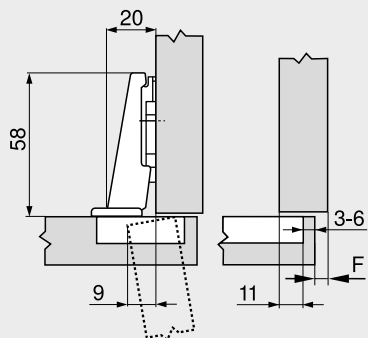
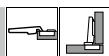
Webkód
DQE3XA

Tervezés

Kivetőpánt méretek és fugaszámítás gyári beállításnál (szerelőtalp magassága = 0 mm)

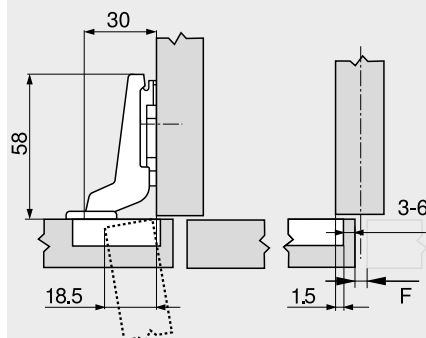
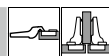
Ajtóbeugrás teljes nyitásszögénél

Ráütődő

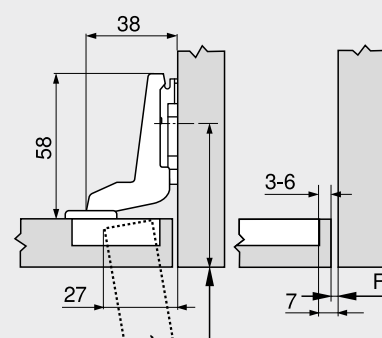
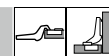


F Fuga

Ikerráütődő



Közézaródó



A szerelőtalp furatpozícióját az ajtó vastagságával FD hátrébb kell helyezni

Edénytávolság TB

| MD | Előlaprűtés FA (mm) | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------|---|---|---|---|----|----|----|----|----|----|----|----|--|--|--|--|
| 0 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | | | | |
| 3 | | | | | | | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | | |
| 9 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MD | Szerelőtalp magassítása (mm) | | | | | | | | | | | | | | | | |

| MD | Előlaprűtés FA (mm) | | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------------|------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| 0 | -4.5 | -3.5 | -2.5 | -1.5 | -0.5 | 0.5 | 1.5 | 2.5 | 3.5 | 4.5 | 5.5 | 6.5 | 7.5 |
| 3 | | | | | | | | 3 | 4 | 5 | 6 | | |
| 9 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | | | | | | | |
| - | | | | | | | | | | | | | |
| MD | Szerelőtalp magassítása (mm) | | | | | | | | | | | | |

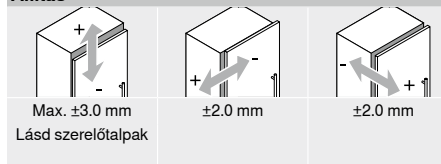
| MD | Előlaprűtés FA (mm) | | | | | | |
|----|------------------------------|----|----|----|----|----|----|
| 0 | -7 | -6 | -5 | -4 | -3 | -2 | -1 |
| 3 | | | | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 9 | 3 | 4 | 5 | 6 | | | |
| - | | | | | | | |
| MD | Szerelőtalp magassítása (mm) | | | | | | |

Legkisebb fuga F lekerekített élű ajtónál (R = 1 mm) gyári beállítás esetén

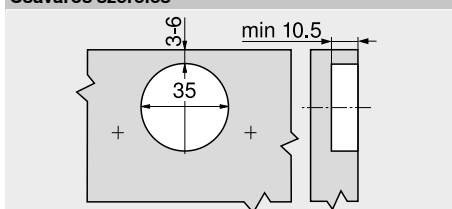
| Edénytávolság TB (mm) | Előlaprűtés FD (mm) | | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------------|------|------|------|------|------|------|-----|---|---|---|---|---|
| | 3 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 1.0 | 1.3 | 1.6 | 3.3 | Δ | Δ | Δ | Δ | Δ |
| 4 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 1.0 | 1.2 | 1.6 | 3.2 | Δ | Δ | Δ | Δ | Δ | |
| 5 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 1.2 | 1.5 | 2.6 | Δ | Δ | Δ | Δ | Δ | |
| 6 | 0.3 | 0.5 | 0.7 | 0.9 | 1.1 | 1.4 | 2.4 | Δ | Δ | Δ | Δ | Δ | |
| Kiegészítőleg +2 mm oldalállításnál | | | | | | | | | | | | | |
| | +0.1 | +0.3 | +0.3 | +0.4 | +0.4 | +0.5 | +0.4 | | | | | | |

Δ Ütköztesési próbát javasolunk

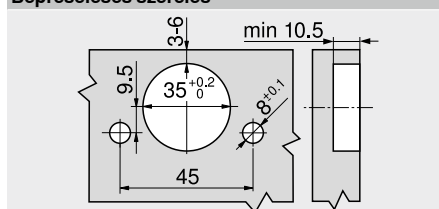
Állítás



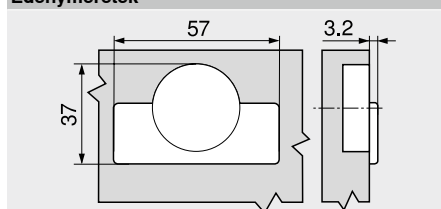
Csavaros szerelés



Bepréseléses szerelés



Edényméretek



Oldalmutatók

| | |
|--|-----|
| Áttekintés | 175 |
| Szerelőtalp | 182 |
| Tartozékok – Pántkar takarósapka | 185 |
| Tartozékok – Általános tudnivalók | 186 |
| E-SERVICES és felhasználási segédesszközök | 590 |
| További technikai információk | 698 |

Felszerelés, leszerelés és beállítás

| | |
|-----------|--|
| Short-URL | www.blum.com/a240 |
|-----------|--|

