

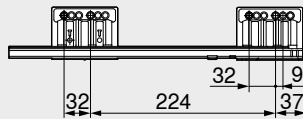
Fiók – N Webkód
DQJ0JY

Tervezés			
Helyigény a korpuszban	Beépítési méretek – előlap – csavaros	Befúrási méret – előlap – furatméretek INSERTA- EXPANDO T-szerelés	Beépítési méretek – hátfalnál
<p>* +1 mm amennyiben a korpusz összeépítése előtt szerelik fel a korpuszcsíneket</p> <p>** Magában foglal 2 mm dőlésszög állítást</p>	<p>FA Előlappróútés</p> <p>* +1 mm amennyiben a korpusz összeépítése előtt szerelik fel a korpuszcsíneket</p>	<p>* +1 mm amennyiben a korpusz összeépítése előtt szerelik fel a korpuszcsíneket</p> <p>** Min. 6 mm az EXPANDO T esetén</p>	

Lyuktávolság – korpuszcsínek

Korpuszcsín – 450 – 40 kg
Névleges hosszúság NL (mm)

400 | 450 | 500 | 550



Szabás – 16 mm-es forgácslap.

<p>B</p> <p>Fahátfal 60.5</p> <p>LW – 51 mm</p>	
<p>A</p> <p>Feneklap Fahátfal NL – 26 mm Fémhátfal NL – 22 mm</p> <p>LW – 51 mm</p>	
<p>KB Korpuszszélesség LW Belső korpuszszélesség NL Névleges hosszúság</p>	

Befúrási méret – fiókfeneklap

	<p>NL (mm) X (mm)</p>
	<p>400 450 500 550 256</p>
	<p>Előfúrás tányérfejú csavar használata esetén lehetséges</p>
<p>NL Névleges hosszúság</p>	

Belső korpuszmélység LT min. = névleges hosszúság NL + 3 mm

Oldalmutatók

Áttekintés	257	E-SERVICES és felhasználási segédesszközök	590
Rögzítőrendszerek vékony előlapokhoz – EXPANDO T	584	További technikai információk	698
Megmunkálási javaslatok és garancia kizárása – EXPANDO T	585		
SERVO-DRIVE LEGRABOX MERIVOBX TANDEMBOX fiókhöz	358		
TIP-ON BLUMOTION egység MERIVOBX fiókhöz	296		
CABLOXX	582		
Tartozékok	291		
Korpuszcsínek rögzítése	295		

Felszerelés, leszerelés és beállítás

Short-URL
www.blum.com/a355

