

# BOTAMENT® SB 100

## Szigetelő mandzsetta

BOTAMENT® SB 100 egy keresztirányba rugalmas, gyapjú kasírozású mandzsetta központi tágulási zónával a BOTAMENT® a botament burkolat alatti szigetelésekhez. BOTAMENT® SB 100 beltéri és kültéri használatra alkalmas.

### Tulajdonságok

- ❖ Nagyon rugalmas
- ❖ W0-I -től W3-I valamint W1-B és W2-B vízszigetelési osztályokba vizsgálva
- ❖ Vegyi ellenállóság PG-AIV-B (BK C) szerint
- ❖ Nedves helységek és teraszok
- ❖ Nagy szakító szilárdság
- ❖ Gyors és egyszerű beépítés a csőáttörésekhez
- ❖ Öregedésálló
- ❖ Nagy vegyi ellenálló képesség

### Felhasználási terület

Csőáttörések szigetelése

### Felületelőkészítés

Az alapfelület a következőknek kell, hogy megfeleljen:

- ❖ száraz, tiszta és fagymentes
  - ❖ hordképes
- zsír-, festékmарadék-, cementtej, illetve egyéb tapadást csökkentő anyagtól mentes legyen
- ❖ egyenes és kiegyenlített

### Beépítés

#### A kenhető BOTAMENT® vízszigetelésekkel

- ❖ A BOTAMENT® SB 100 szigetelő mandzsetta kasírozott részét a szigetelés első rétegébe bedolgozni és a második réteggel átglettelni.

#### A BOTAMENT® AE szigetelő és feszültségmentesítő lemezzel

- ❖ BOTAMENT® SB 100 szigetelő mandzsettát teljes felületen a BOTAMENT® M 21 Classic, M 21 HP vagy M 21 HP Speed beragasztani.

### Műszaki adatok

Anyagösszetétel	Polypropylen, gyapjú kasírozású
Szín	világos szürke
Kiszerezés	
130 x 130 mm (8 mm -es belső lyuk pl. fűtés csövekhez)	csőátmérő 12- 22 mm
140 x 140 mm (15 mm -es belső lyuk)	csőátmérő 20- 37 mm
180 x 180 mm (35 mm -es belső lyuk)	csőátmérő 50- 75 mm
Tárolás	száraz hűvös helyen
Vastagság	0,6 mm
Súly	
130 x 130 mm	7,5 g/ db
140 x 140 mm	9,6 g/ db
180 x 180 mm	13,2 g/ db
Vízszigetelő képesség EN 1928	> 1,5 bar
Hőállóság	- 5 °C -tól + 60 °C

### Fontos tudnivalók

BOTAMENT® SB 100 rendszerben vizsgált termék a BOTAMENT® DF 9, MD 1 Speed, MD 2 The Blue 1, RA 170 és a BOTAMENT® AE szigetelő és feszültségmentesítő lemezzel együtt.

**Megjegyzés:** A műszaki adatlapon feltüntetett adatokat legjobb tudásunk és tapasztalataink alapján adtuk meg. A mindenkorai építmény, alkalmazási cél és helyi igénybevétel összhangba kell hozni a termék tulajdonságaival. Kritikus alkalmazási terület esetén próbafelhordást

kell végezni. Ezt fenntartva vállalunk felelősséget az adatok helyességéért eladási és szállítási feltételeink keretében. Munkatársaink által adott, adatlaptól eltérő ajánlások csak akkor kötelező érvényűek ránk nézve, ha azok írásos formában megerősítésre kerülnek. Minden esetben általános szakmai ismereteknek megfelelően kell az anyagokat beépíteni.

**H 1901** kiadás. Új kiadás esetén a régiék érvénytelenné válnak. Aktuális Műszaki Adatlapok a [www.botament.hu](http://www.botament.hu) weboldalon található Új kiadás esetén a régiék érvénytelenné válnak.

MC-Bauchemie Kft. – BOTAMENT® Üzletág H-1117 Budapest, Bartók B. u. 105-113.