

## 5.3. HÁZI BEKÖTŐ ÉS VÍZNYELŐ AKNÁK

### 45 CM ÁTMÉRŐJŰ BÜZELZÁRÓS VÍZNYELŐ AKNA

#### ÁLTALÁNOS ISMERTETŐ

A zárt csapadékvíz elvezető rendszerek elemei a betonból készülő kör alakú víznyelő aknák. Az aknába DN 160 mm belső átmérőjű csatornacövek befogadására alkalmas cső csatlakozó idomok helyezhetők el.

#### 45/69×69/40 ÁTMENETI ELEM

Tömeg (kg)	Beton szilárdság	Beton kitéti osztályok
320	C25/30	XC4, XF1, XA1

#### 45/10/12 SZINTEMLŐ GYŰRŰ

Tömeg (kg)	Beton szilárdság	Beton kitéti osztályok
57	C25/30	XC4, XF1, XA1

#### 45/30/12 MAGASÍTÓ ELEM

Tömeg (kg)	Beton szilárdság	Beton kitéti osztályok
170	C25/30	XC4, XF1, XA1

#### 45/40/12 MAGASÍTÓ ELEM

Tömeg (kg)	Beton szilárdság	Beton kitéti osztályok
225	C25/30	XC4, XF1, XA1

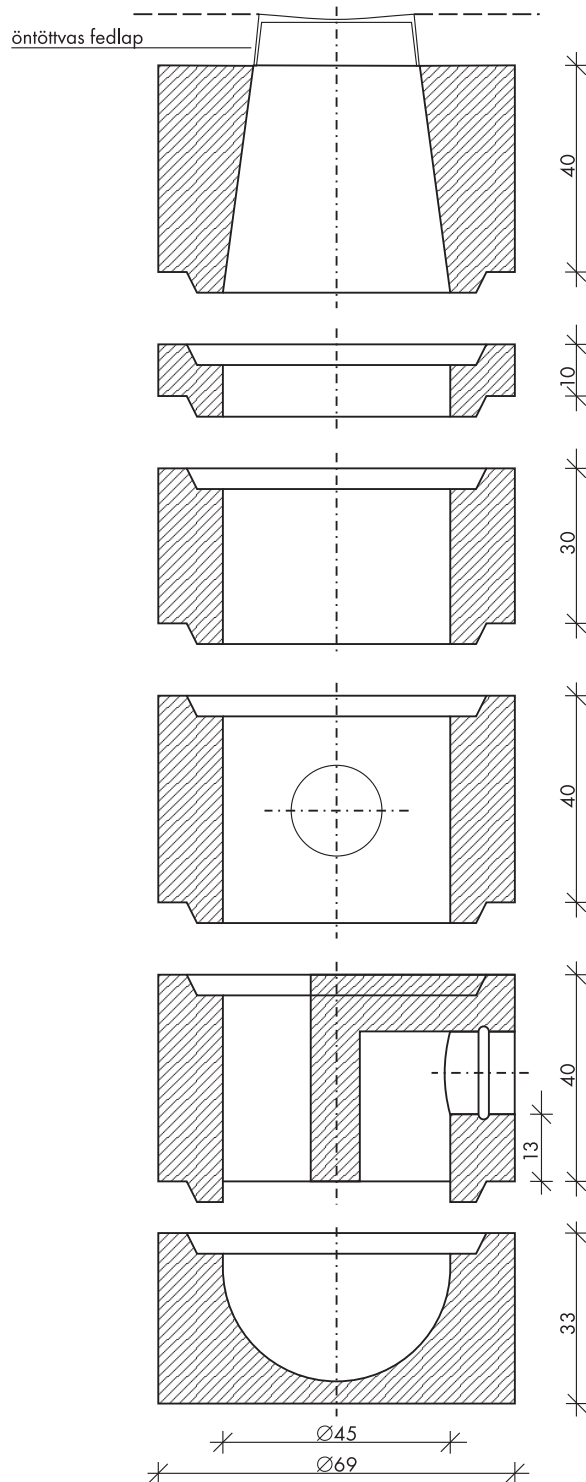
#### 45/40/12 BÜZELZÁRÓ ELEM

Tömeg (kg)	Beton szilárdság	Beton kitéti osztályok
243	C25/30	XC4, XF1, XA1

Büzzáró elem, Ø160 mm-es cső csatlakozással.

#### 45/33/12 FENÉK ELEM

Tömeg (kg)	Beton szilárdság	Beton kitéti osztályok
260	C25/30	XC4, XF1, XA1



1980-tól betonbiztos alapokon a vízrendezés, a csatornázás, az útépítés és vasútépítés szolgálatában.