

DN800 síkfenekű univerzális akna

Főbb jellemzők:

- Műszaki igényesség, kiváló, stabil minőség, optimalizált geometriai kialakítás
- Terhelés alatti deformációja számítógépen analizálva, gyakorlati tesztekkel alátámasztva
- Garantált élettartam, magas feszültség-korrózió, kimagasló mechanikai tulajdonságok a kiváló anyagválasztásnak köszönhetően. Közepessűrűségű polietilén alapanyagból készül, fehér vagy fekete alapszínekben. Az alapanyag és a színezőanyag UV stabilizált.
- Kézzel kiemelhető lépésálló fedél, vízbejutás ellen védő peremkialakítással, csúszásgátló felületi mintázattal
- ÉME engedéllyel rendelkezik

Opciók:

(ezen opcionális igényeket megrendeléskor jelezni szükséges, melyre vonatkozóan egyedi árajánlatot adunk)

- Megcsúszás ellen védő, az aknatesttel egybeöntött lépcsőelem kialakítás
- Kulccsal zárható fedél
- Igény szerinti méretű csőtömítésekkel szerelve
- Fenékkialakítási, magasság beállítási variációs lehetőségek igény szerint



Műszaki alapadatok:

Aknamagasság (cm)	Hengeres test átmérő (cm)	Búvónyílás Ø (cm)	Névleges falvastagság (mm)	Súly (kg)
125 (fedéllel 130)	Névleges: 80	Névleges: 60	6	25

Alkalmazási példák

- Öntözési célú szerelvényakna
- Szerelvényakna egyéb rendszerekhez
- Szivattyú telepítése (hidrofor, házivízmű)
- Kútúrás alkalmazásai
- Házi vízmérőóra bekötések (egy és több mérőóra elhelyezése is megoldható)
- Egyéb mérőóra elhelyezések (almérők, stb.)