

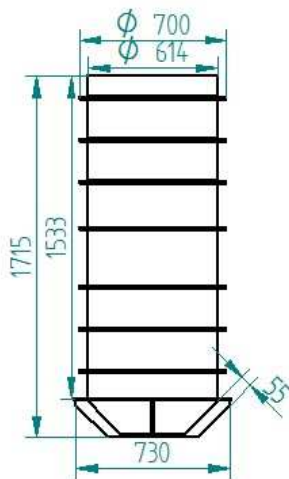
DN600 kúpos fenekű akna (Rotatech PE átemelő akna)

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.
- Masszív teherviselő bordázat, a bordák közé a csatlakozó csővezetékek gumitömítései befűrhatók. Nagy mélységbe is telepíthető.
- ÉME engedéllyel

Opciók

-
- Hegesztéssel magasítható
- Hőszigetelés (akna és fedél)
- Kulccsal zárható fedél
- Szivattyú tartó konzollal, vagy egyéb beszerelési megoldásokkal.
- Fenékkialakítási, magasság beállítási variációs lehetőségek igény szerint



Műszaki alapadatok

Aknamagasság (cm)	Hengeres test átmérő (cm)	Búvónyílás Ø (cm)	Névleges falvastagság (mm)
170 (fedéllel 175)	Névleges: 60	Névleges: 60	10
Súly	25 kg		

Alkalmazási példák

- Homokfogó, ülepítő, előszűrő funkciók ellátása
- Csővezeték elosztó / összefolyó akna
- Csővezetékekhez tisztítóakna
- Szerelvényakna
- Szivattyú telepítés
- Kútúrás alkalmazásai

HD-Rotatech Kft.

H - 4060 Balmazújváros, Sas u. 23.
 Tel.: +36 30 5574772; +36 30 9953337; Fax.: +36 52 534011
 E-mail: hd-rotatech@hd-rotatech.hu

Cégj.sz.:09-09-012668
 Adószám: 13752305-2-09
 IBAN: HU26 1173 8091 2004 5687 0000 0000
 SWIFT: OTP-VHU-HB