

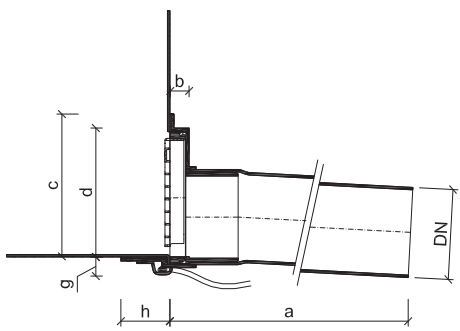


Fűthető kerek vízköpők TOPWET TWCE

ALAPVETŐ ADATOK

rendeltetés	alkalmazási terület: lapos tetők, teraszok és erkélyek elektromos fűtésű vízvezetése
anyag	PVC – UV Stabil
integrált szigetelőgallér	BIT – SBS modifikált bitumenes szalag, PVC – lágyított PVC alapú fólia, TPO – termoplasztikus (flexibilis) poliolefin, EPDM – műkaucsuk fólia, PE – polietilén fólia, STE – vízszigetelő bevonathoz való csatlakoztatást biztosító gallér
szín	fehér
tanúsítvány	MSZ EN 1253-2:2015 – Víznyelők épületekben. 2. rész: Bűzzár nélküli csapadéklevezetők és padlóösszefolyók
gyártó	TOPWET s.r.o. (kft.), székhelye: Csehország, 664 81 Ostrovačice, náměstí Viléma Mrštika 62.

MŰSZAKI PARAMÉTEREK



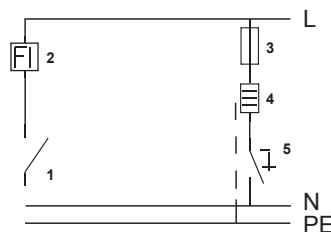
Fűthető kerek vízköpők

Típus	DN	Méretetek [mm]					
		a*	b	c	d	g	h
TWCE 50	50	600	24	107	90	22	62
TWCE 75	70	600	24	107	90	22	62
TWCE 110	100	600	24	174	157	22	60
TWCE 125	125	600	24	174	157	22	60
TWCE 160	150	600	24	174	157	22	60

* megrendelésre akár 2000 mm ig meghosszabbíthatók

A FŰTÉS PARAMÉTEREI

- Csatlakoztatjuk a mennyezetszerkezet alatt elhelyezett elosztódobozhoz.
- Az összefolyó tápkábelének hossza: 1,5 m (CYKY típusú kábel, 3x1,5 mm).
- A vezetékek bekötése: a sárga-zöld = védővezeték, a fekete = fázisvezeték, a kék = nullavezeték.
- Változó feszültség: 230 V, 50 Hz
- Teljesítményfelvétel: változó a környezeti hőmérséklet függvényében, 20 °C mellett kb. 4 W / 0 °C mellett kb. 5 W / -20 °C mellett kb. 7 W
- Max. áramlökés: 150 mA
- Védettségi osztály: IP 67



- 1 – főkapcsoló
- 2 – áram-védőkapcsoló
- 3 – kismegszakító
- 4 – tetőösszefolyó
- 5 – termosztát vagy kikapcsoló
- L – fázisvezeték (fekete)
- N – nullavezeték (kék)
- PE – védővezeték (sárga-zöld)