

## AUP 28.B - 28.B m?k?dtethet?: 6V (4x AA elem)



AUP 28 (Ideal Standard által gyártott GOLF kerámia vizelde) beépített automata, vandálbiztos öblít? rendszerrel. Az elektronika ellen?rzi és értékeli folyamatokat, majd az eredményt továbbítja a készülék öblít? rendszerének. Összesen egy liter víz elég a piszoár öblítéséhez. Amennyiben valaki használat nélkül megközelíti a piszoárt, akkor a vezérl? elektronika nem reagál. Ez megakadályozza a szükségtelen öblítést. 24 óra inaktív m?ködés esetén a vizelde automatikusan öblít. Az öblít? rendszer felépítése lehetővé teszi a könny? telepítést. Mivel az elemeket beépítették a kerámiába, az öblít? rendszer védett a mechanikai sérülések ellen. A vizelde nem tartalmaz optikai elemeket, így kiküszöböli érzékel?-technológiák hiba lehet?ségeit (mint pl.beszennyez?dés vagy a letapogatási diódák károsodását). Az AUP 28 kerámia vizeldét olyan helyekre ajánljuk ahol a kényelem és a higiénia fenntartása mellett fontos a maximális víz megtakarítás.

Értékelés: Még nincs értékelés  
[Tegye fel kérdését a termékr?](#)

Gyártó: [AZP Brno](#)

### Leírás

AUP 28 (Ideal Standard által gyártott GOLF kerámia vizelde) beépített automata, vandálbiztos öblít? rendszerrel. Az elektronika ellen?rzi és értékeli folyamatokat, majd az eredményt továbbítja a készülék öblít? rendszerének. Összesen egy liter víz elég a piszoár öblítéséhez. Amennyiben valaki használat nélkül megközelíti a piszoárt, akkor a vezérl? elektronika nem reagál. Ez megakadályozza a szükségtelen öblítést. 24 óra inaktív m?ködés esetén a vizelde automatikusan öblít. Az öblít? rendszer felépítése lehetővé teszi a könny? telepítést. Mivel az elemeket beépítették a kerámiába, az öblít? rendszer védett a mechanikai sérülések ellen. A vizelde nem tartalmaz optikai elemeket, így kiküszöböli érzékel?-technológiák hiba lehet?ségeit (mint pl.beszennyez?dés vagy a letapogatási diódák károsodását). Az AUP 28 kerámia vizeldét olyan helyekre ajánljuk ahol a kényelem és a higiénia fenntartása mellett fontos a maximális víz megtakarítás.

### Szállított termékek

1. kerámia vizelde GOLF
2. elektronika érzékel?vel
3. elektromágneses szelep
4. sarokszelep sz?r?vel
5. önfelszívó szifon
6. összeköt? töml?k
7. rögzít?csavarok - 2 db.
8. elemtartó(AUP 28.B)
9. AA elem 4db

### A Beüzemeléshez szükséges

1. bemen? víz 1/2" (a képen látható)
2. aljzat d = 50 mm
3. tápellátás 12 V, 50 Hz ajánlott tápegységek ZAC

További információk a termékr?

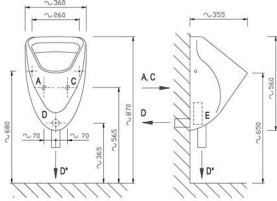
- [AUP 28 data for projectants - \( 78 kB \)](#)

Alapvet? m?szaki adatok Víz becsatlakozás  
Víz nyomás

G 1/2"  
0,2 - 0,8 MPa (AUP 28.B)  
AA battery - 1,5 V (AUP 28.B) - 4 darab  
d = 50 mm  
1 - 16 s (alapbeállítás 5 s)  
12 V, 50 Hz (AUP 28)  
6 VA (AUP 28)  
ZAC 1/20 (max. 3 x AUP 28)  
körülbelül 1,5 év, ha 100 flushes a day  
10,5 kg

Kivezetés  
Time of flushing  
Tápegység  
Teljesítmény felvétel  
Power supply unit  
Elemek m?ködési élettartama  
Súly

#### Ábrák



A -	water supply G1/2" inner winding	*D -	optional water outlet
C -	power supply - cable CYKY 2Ax1,5	E -	sensor
D -	outlet (d=50mm)		

#### Vélemények

Még senki sem nyilvánított véleményt err?l a termékr?l.