

## SZINTSZABÁLYOZÓ TISZTA VÍZHEZ

Nedvesség- és kondenzvízálló úszó szintszabályozó (szabadalommal védett).

100 m mélységig hermetikusan zárt, mikrokapcsolós / választókapcsolós elektromos érzékelőkkel.

## ALKALMAZÁS

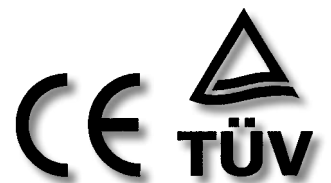
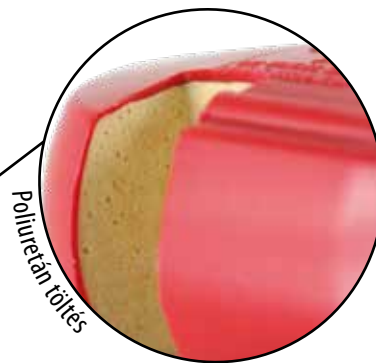
Szintellenőrzés tartályok és tankok töltésénél vagy ürítésénél.

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

- Külső, egy darabból préselt és fújt polietilén test.
- Egy darabból préseléssel és fúvással kialakított belső üreg a mikrokapcsoló és a gömb elhelyezésére.
- Mikrokapcsos választókapcsoló.
- Inox fémgömb.
- Zárt cellás nem higroszkópos expandált poliuretán injektálása, ami kizár a szabályozótest belsejéből minden levegőmaradványt, és hermetikusan zárja azt.
- MAX. üzemi nyomás 10 bar



HIGANYMENTES



KÓDOLÁS

A	A	B					
---	---	---	--	--	--	--	--

Kábelhossz, adja meg a kábel hosszát méterben, pl.:

5 méter = 05

10 méter = 10

Kábel típusa

P = pvc 3x1

N = neoprén 3x1

Ellensúly

0 = ellensúly nélkül

1 = 110 g-os ellensúly

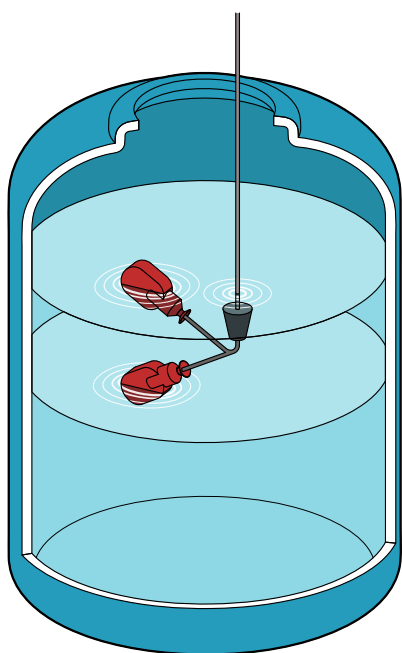
2 = 360 g-os ellensúly

Függő tömszelence

0 = függő tömszelence nélkül

1 = függő tömszelencével

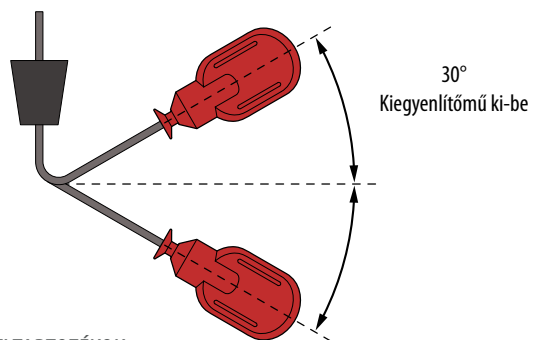
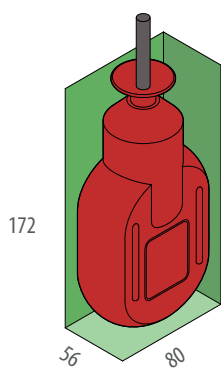
# BESZERELÉS



A) Fekete és barna kábelvégek - Ezekkel az érzékelőkkel az úszó -  
MAGASAN ZÁR - ALACSONYAN NYIT



A) Kék és barna kábelvégek - Ezekkel az érzékelőkkel az úszó -  
ALACSONYAN ZÁR - MAGASAN NYIT



IGÉNY SZERINTI TARTOZÉKOK



FÜGGŐ TÖMSZELENCE



360 g-os ELLENSÚLY



STANDARD ELLENSÚLY

D A C S 1 0



KETTŐS SZIGETELÉSŰ TRANSZFORMÁTOR  
KÉT BEMENETTEL 1-2 ŰSZŐHOZ  
STANDARD ELLENSÚLY

ÜZEMI FESZÜLTÉG	BETÖLTÉS	IP	VÍZ HŐMÉRSÉKLETE	MAX. NYOMÁS	ÉRINTKEZŐ TÍPUSA
230 V v.á. 50 Hz	10 (4) A 250 V.V.Á.	68	55 °C	10 BAR	SPDT