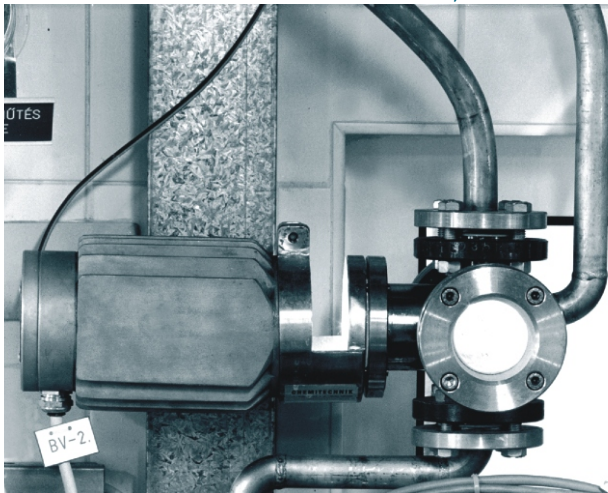


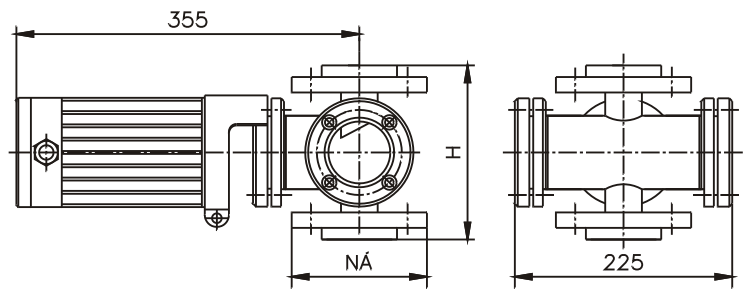
## ÁTFOLYÁSFIGYELŐK CTK-OGL, CTK-OGV



CTK-OGL Átfolyásfigyelő robbanásbiztos bevilágítólámpával

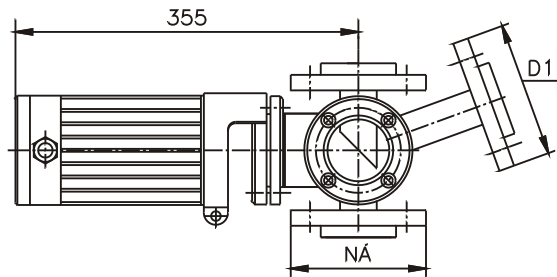
### CTK-OGL

Robbanásbiztos bevilágítólámpával



### CTK-OGL

Robbanásbiztos bevilágítólámpával, légzőcsonkkal



#### CTK-OGL

Robbanásbiztos  
bevilágítólámpával

#### CTK-OGL

Robbanásbiztos  
bevilágítólámpával,  
légzőcsonkkal

#### CTK-OGV

Függőleges beépítéshez,  
bevilágító lámpa nélkül

#### Műszaki leírás

**MŰKÖDÉSI LEÍRÁS:** A bevilágítólámpával ellátott átfolyásfigyelő lehetővé teszi a nem átlátszó, zavaros vagy rosszul látható helyen áramló folyadékok könnyű megfigyelését. A lámpát tartó fedél áthelyezésével a fény a megfigyelővel szemben vagy a figyelés irányára merőlegesen irányítható. Bármilyen helyzetben beépíthető, ha a lámpát tartó ág nem lefelé áll.

**ALKALMAZÁS:** Különösen előnyösen alkalmazható

- vegyipari készülékek folyadék betápláló és elvezető csomópontjaira szerelve
- kondenzátorok kondenzcsomópontjára szerelve ajánlott a légzőcsonkos kivitel
- szedőedények belépő csomópontjára szerelve

**MEGRENDELÉSI PÉLDA:** CTK-OGL NÁ32 tip. átfolyásfigyelő robbanásbiztos bevilágítólámpával; vagy: CTK-OGL NÁ25 típusú átfolyásfigyelő robbanásbiztos bevilágítólámpával, NÁ25 méretű légzőcsonkkal; vagy: CTK-OGV NÁ40 típusú átfolyásfigyelő

#### Műszaki paraméterek

**ANYAG:** Az összes, anyaggal érintkező rész: KO36 minőségű saválló acél

**TÖMÍTÉS:** saválló gumilemez (standard)

**NYOMÁS:** Maximális üzemi nyomás: 12bar

A bevilágítólámpa elektromos védettsége: EEx de IIB T5

A bevilágítólámpa típusa/vill. teljesítménye: CTK-LA20 EN/20W

NÁ	H	D1
20	150	NÁ20
25	160	NÁ25
32	180	NÁ32
40	200	NÁ32
50	230	NÁ32