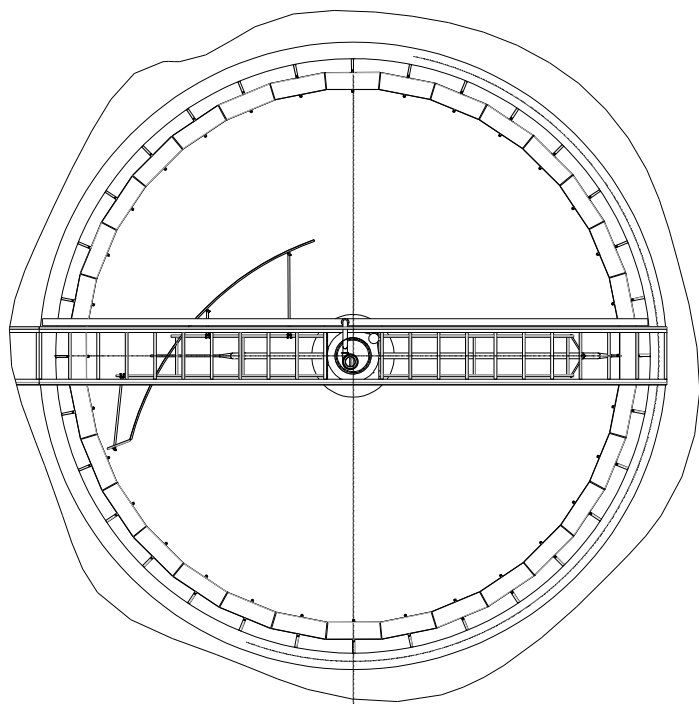
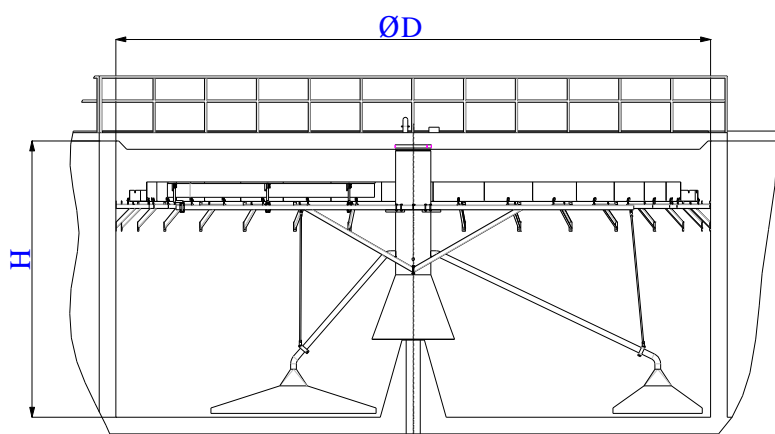


KÖZÉPHAJTÁSÚ SZIVORNYS ÜLEPÍTŐ

A gyártmánycsalád tipizált részegységekből áll. A technológiától és mérettől függő szerkezeti egységek változnak.



A híd lehajlása:

L/200, L/400

Teljesítményigény:

0,18-0,37 kW

Kerületi sebesség:

0,03 m/s

Műtárgy belső átmérő (ØD):

0-50 méterig

A híd anyaga: vízzel érintkező elemek korrózióálló acél, egyéb elemek szénacél horganyozva, korrózióálló acél, vagy mérettől függően üvegszálerősítésű műanyag.

Példa:

TFK-US-18,0 / 3,5

RENDELÉSI MÓD:

TFK-US- /



A műtárgy legnagyobb mélysége méterben
Műtárgy belső átmérője (ØD) méterben