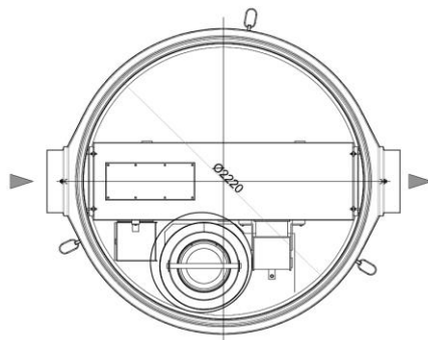
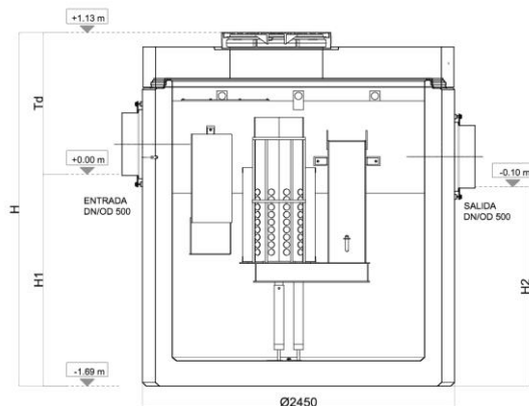
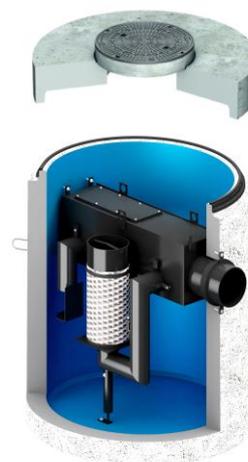


SEP HIDRO ENT. OLEOPASS C NS30/300-ST3000 DN500 C/TP A1 T1130

Conjunto do separador de hidrocarbonetos ACO modelo OLEOPASS-C NS30/300 ST3000, para instalação enterrada, de desenho vertical fabricado em betão armado monolítico antiflutuabilidade com revestimento interno. Separador da Classe I (5 ppm) de acordo com a norma UNE EN 858, de tamanho nominal 30 l/s e com sistema de by-pass interno para um caudal máximo de 300 l/s, com decantador de lamas integrado de 3000 l, capacidade total de retenção de hidrocarbonetos de 1604 l e um volume total de 5607 l. O equipamento tem elementos de ligação de entrada e saída DN500 em polietileno de alta densidade (HDPE). Inclui deflector na entrada, filtro coalescente extraível e saída com bóia tarada a 0,90gr/cm³ para fecho automático em caso de excesso de hidrocarbonetos. De 2820 mm de altura e Ø2450 mm de diâmetro, tem 1 boca de acesso de diâmetro (1xØ800). Inclui secção superior realizada em betão armado com tampa D400 tipo A1 em ferro fundido. Possibilidade de ajustar altura com extensões de betão. Peso total: 9494 kg.

Características

- Separador de hidrocarbonetos com sistema de bypass integrado Classe I (5 ppm) de acordo com a norma UNE EN 858 y DIN 1999-100.
- Desenho vertical fabricado em betão armado com revestimento interno.
- Com filtro coalescente e sistema de fechamento automático com bóia ajustada em 0,90 gr / cm³, facilmente removível.
- Com dispositivo deflector na entrada e saída sifônica com peças internas fabricadas em HDPE.
- Inclui secção superior ajustável dependendo da profundidade da instalação e classe de carga D400.
- Instalação direta e fácil, ideal para situações de antiflotabilidade e lençóis freáticos.
- Solução estruturalmente reforçada e preparada para uma instalação directa a uma profundidade máxima da tubagem de 5,5 sem necessidade de qualquer obra de reforço ou complemento.



Dimensões

Grandeza Nominal (l/s)	30
Caudal máx By-pass (l/s)	300
Capacidade Decantador (l)	3000
Vol. Retenção de óleos (l)	1604
Volume total (l)	5607
Conexões entrada/saída	500
Peso tanque (kg)	7016
Peso total (kg)	9494
ØD1 (mm)	Ø2220
ØD2 (mm)	Ø2450
H (mm)	2820
H1 (mm)	1690
H2 (mm)	1590
Tmin (mm)	1130
Tmax (mm)	5550
Artigo bacia	00722660
Artigo tampa	00728032