

UNISEP Koalescensudskiller 6 l/s – 1000 l olielager

Udskilleren skal være fuldskalatestet iht. kravene i DS/EN 858-1. Dokumentation for fuldskalatest skal fremgå af KS-materialet. Der accepteres ikke sætning af udskillere med integreret sandfang ved øget volumen under udskillerdelen. Udskilleren skal være udført med opdriftssikring og i fuldstøbt beton af så høj kvalitet, at coating er unødvendig. Betonen skal være beregnet for svær trafiklast – 130 kN. Samlinger mellem udskillergods og ved rørtilslutninger skal være i henhold til EN 1917 og DS 2420-2. Sammenstøbning af udskillerens betondele accepteres ikke. Udskillerindmaden skal være udført i rustfri stål. Koalescensfilter og flydelukke skal uden videre kunne udtages for servicering. Udskilleren skal mærkes indvendigt med rustfri stålplade (CE-mærkat) præget med minimum: løbsstørrelser, klasse, NS, produktionssted, samlingsdato, testgrundlag og fabrikat. Der skal monteres kombineret olie-/niveaularm i udskilleren.

Nominal størrelse (NS):	6 l/s
Klasse:	kl. I, koalescens
Tilslutninger:	2 stk. ø160 pvc
Olielager:	1,000 m ³ / h=881 mm
Vægt af tungeste del:	2.600 kg

Udskilleren kan leveres af IBF Betonvarer A/S