

	Fișă tehnică
POZ	Descriere: Instalație separare lichide ușoare
1	<p>Separator de lichide ușoare cu by-pass conf. SR EN 858</p> <p>Cuva din plastic armat cu fibră de sticlă, material robust și ușor, design compact, cu trapă de namol integrată, fără debit de apă pe conducta de by-pass până la atingerea debitului nominal, fără încastrare în beton la instalare</p> <p>Rapoarte de testare disponibile conform SR EN 858-1 pentru o concentrație de ulei măsurată în efluent de maxim 5 mg/l</p> <p>Acces facil pentru mentenanță din exteriorul cuvei la elementul de coalescență, cu racord de prelevare probe preinstalat, închidere automată, plutitor calibrat pentru densitate până la 0,90 g/cm³</p> <p>Debit nominal: 100 l/s</p> <p>Debit total: 1000 l/s</p> <p>Cantitate ulei utilizată la testare: 600 litri</p> <p>Racorduri intrare/ieșire DN1000, echipate cu garnituri de etanșare din EPDM</p> <p>Capacitate trapă nămol: 10000 litri</p> <p>Capacitate depozitare lichide ușoare: 4500 litri</p> <p>Capacitate totală: 22817 litri</p> <p>Greutate cuvă: 2100 kg</p> <p>Înălțime cuvă, H1+Tcuvă: 1749+1028=2777 mm</p> <p>Diametru exterior: D2=2402 mm</p> <p>Compatibil cu capac de acces DN600 și DN800, clasă de sarcini A15, B125 sau D400</p> <p>Cota maximă de montaj: T_{max}=T_{cuvă}+T_{capac}=1028+1730=2758 mm</p>
2	<p>Furnizorul va prezenta:</p> <ul style="list-style-type: none"> - declarația de performanță pentru echipamentele furnizate - rapoarte de testare emise de terță parte în care să se menționeze debitul nominal și cantitatea de ulei introdusă în separator la testare conform SR EN858 și nivelul de hidrocarburi măsurat la ieșire - certificat de garanție 5 ani

Valoarea cotei de montaj în funcție de tipul capacului ales, mm				
Tip capac	A15	B125	D400 (DN600)	D400 (DN800)
Scurt	1548 - 1668	1578 - 1698	1578 - 1683	1553 - 1763
Mediu	1548 - 2118	1578 - 2148	1578 - 2158	-
Lung	1548 - 2718	1578 - 2748	1578 - 2758	1528 - 2673

Observații:
Placa de beton pentru distribuția sarcinilor va fi
fabricată pe șantier, conform instrucțiunilor de
montaj.

