

Alarmsystemer til udskillere

Til overvågning af olie-, benzin- og fedtudskilleranlæg

Elektroniske alarmsystemer fra Labkotec og Pepperl+Fuchs

Alarmerheden er særdeles kompakt og kan monteres enten på en DIN-skinne i en styretavle/gruppeafsætning eller i en separat vægboks. Alarmerheden er med akustisk og visuel alarm, som giver et signal i samme øjeblik, udskilleren befinder sig i en kritisk driftstilstand.





Følerne er godkendte iht. EN 858-1 og godkendt til installation i eksplosionsfarlige områder (Zone 0). Følerne er kompakte og robuste og har ingen bevægelige dele. De leveres med et 5 meter langt kabel.

Vi leverer også et GSM-modul til afsendelse af data til PC eller mobiltelefon.

Du kan læse om vores udvalg af alarmer herunder, eller du kan kontakte vores tekniske konsulenter, der selvfølgelig er behjælpelige med at finde den optimale løsning.

Kontakt os på 62 61 76 15 eller info@inja.dk.

Alarmsystem til olieudskillere

	Alarmsættet består af	Beskrivelse
Alarmsæt LAL-SRW-01 Til overvågning af olielagstykkelse 	<ul style="list-style-type: none"> Alarmsystem LAL-SRW Vægboks NVO5-KV, kapsling IP65, til LAL-SRW Lagtykkelsesføler KVF-104-PF med 5 m kabel Ophængsbeslag NVO5-B til føler Samledåse LAL-SK2 til forlængelse af følerkabler 	Lagtykkelsesføler <ul style="list-style-type: none"> Overvåger olielagstykkelse Skelner mellem vand og olie/benzin og mellem vand og luft Sender akustisk og visuel alarm ved kritisk driftstilstand Ved alarm i tide, undgås at olie trænger ud i spildevandet
Alarmsæt LAL-SRW-08 Til overvågning af vandstands niveau/ overløbs sikring 	<ul style="list-style-type: none"> Alarmsystem LAL-SRW Vægboks NVO5-KV, kapsling IP65, til LAL-SRW Overløbsføler NVF-104/34-PF med 5 m kabel Ophængsbeslag til føler NVO5-B Samledåse LAL-SK2 til forlængelse af følerkabler 	Overløbsføler/niveaularm <ul style="list-style-type: none"> Sender et signal når den foruddefinerede væskestand overskrides Skelner mellem luft og væske Sender akustisk og visuel alarm ved høj væskestand Ved alarm i tide, opdages om flydelukke er spærret eller om koalescensfiltret er tilstoppet
Alarmsæt LAL-SRW-09 Til overvågning af slamlagstykkelsen 	<ul style="list-style-type: none"> Alarmsystem LAL-SRW Vægboks NVO5-KV, kapsling IP65, til LAL-SRW Slamlagsføler SLU-103-PF med 5 m kabel Ophængsbeslag NVO5-B til føler Samledåse LAL-SK2 til forlængelse af følerkabler 	Slamlagsføler <ul style="list-style-type: none"> Overvåger slamhøjden i slamfang eller olie/benzinudskillere Sender signal når den foruddefinerede slamhøjde er nået Sender akustisk og visuel alarm ved kritisk driftstilstand Ved alarm i tide undgås tilsmudsning af udskilleren og en efterfølgende dårlig separeringseffekt
Alarmsæt LAL-SRW-18 Til overvågning af olielagstykkelsen og vandstands niveau/ overløbs sikring 	<ul style="list-style-type: none"> Alarmsystem LAL-SRW Vægboks NVO5-KV, kapsling IP65, til LAL-SRW Lagtykkelsesføler KVF-104-PF med 5 m kabel Overløbsføler NVF-104/34-PF med 5 m kabel Ophængsbeslag NVO5-B til føler (2 stk.) Samledåse til forlængelse af følerkabler LAL-SK2 (2 stk.) 	Lagtykkelsesføler <ul style="list-style-type: none"> Overvåger olielagstykkelse Skelner mellem vand og olie/benzin og mellem vand og luft Sender akustisk og visuel alarm ved kritisk driftstilstand Ved alarm i tide, undgås at olie trænger ud i spildevandet Overløbsføler/niveaularm <ul style="list-style-type: none"> Sender et signal når den foruddefinerede væskestand overskrides Skelner mellem luft og væske Sender akustisk og visuel alarm ved højvæskestand Ved alarm i tide, opdages om flydelukke er spærret eller om koalescensfilteret er tilstoppet



Alarmsystem til olieudskillere

	Alarmsættet består af	Beskrivelse
<p>Alarmsæt LAL-SRW-189 Til overvågning af olielagstykkelse, overløb og slamlagstykkelsen</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Alarmsystem LAL-SRW 3 Vægboks NVO5-KV, kapsling IP65, til LAL-SRW Lagtykkelsesføler KVF-104-PF med 5 m kabel Overløbsføler NVF-104/34-PF med 5 m kabel Slamlagsføler SLU-103-PF med 5 m kabel Ophængsbeslag NVO5-B til føler Samledåse LAL-SK2 til forlængelse af følerkabler 	<p>Lagtykkelsesføler</p> <ul style="list-style-type: none"> Overvåger olielagstykkelse Skelner mellem vand og olie/benzin og mellem vand og luft Sender akustisk og visuel alarm ved kritisk driftstilstand Ved alarm i tide, undgås at olie trænger ud i spildevandet <p>Beskrivelse af overløbsføler / niveaularm</p> <ul style="list-style-type: none"> Sender et signal når den foruddefinerede væskestand overskrides Skelner mellem luft og væske Sender akustisk og visuel alarm ved høj væskestand Ved alarm i tide, opdages om flydelukke er spærret eller koalescensfiltret er tilstoppet <p>Beskrivelse af slamlagsføler</p> <ul style="list-style-type: none"> Overvåger slamhøjden i slamfang eller olie/benzinudskillere Sender signal når den foruddefinerede slamhøjde er nået Sender akustisk og visuel alarm ved kritisk driftstilstand Ved alarm i tide undgås tilsmudsning af udskilleren og en efterfølgende dårlig separeringseffekt

Alarmsystem til fedtudskillere

	Alarmsættet består af	Beskrivelse
<p>Alarmsæt GA-1 Til overvågning af fedtlagets tykkelse</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Kontrolenhed GA-1 Lagtykkelsesføler GA-SG1 Kabelsamling Ophængsbeslag 	<p>Komplet alarmanhed til overvågning af tykkelsen af det fedtlag, der akkumuleres i en fedtudskiller.</p> <p>1 stk. potentialfri skiftekontakt for tilslutning af eksternt udstyr eller til overvågningsanlæg som f.eks. SRO/CTS.</p> <p>LED'er på enheden angiver alarm, følerfejl samt system- og følerstatus.</p> <p>I tilfælde af en alarm aktiveres yderligere et akustisk signal.</p> <p>Alarmen advarer, når udskilleren skal tømmes. Dette minimerer risikoen for skadelig fedtudledning i kloaksystemet.</p>
<p>Alarmsæt GA-2 Til overvågning af fedtlagets tykkelse</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Kontrolenhed GA-2 Lagtykkelsesføler GA-SG1 Overløbsføler GA-SG1 Kabelsamling Ophængsbeslag 	<p>Komplet alarmanhed til overvågning af tykkelsen af det fedtlag, der akkumuleres i en fedtudskiller, samt overløbsføler for sikring mod blokeret afløb.</p> <p>2 stk. potentialfri skiftekontakt for tilslutning af eksternt udstyr eller til overvågningsanlæg som f.eks. SRO/CTS.</p> <p>LED'er på enheden angiver alarm, følerfejl samt system- og følerstatus.</p> <p>I tilfælde af en alarm aktiveres yderligere et akustisk signal.</p> <p>Alarmen advarer, når udskilleren skal tømmes eller når afløbet er blokeret. Dette minimerer risikoen for skadelig fedtudledning i Kloaksystemet.</p>

Øvrigt til olie- og fedtudskillere

	Modulet består af	Beskrivelse
<p>Labcom 220 GSM modul for sms</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Modul til vægmontering Ekskl. simkort 	<p>Labcom 220 sender alarm og måledata i tekstbeskeder direkte til brugernes mobiltelefoner via GPRS-forbindelse.</p> <p>Mulighed for ændring af indstillingerne via mobiltelefonen.</p> <p>Ved tilkobling til oliealarmrelæ LAL-SRW eller fedtalarm GA1 kan alarmhændelse videregives som SMS besked til en eller flere mobiltelefoner.</p>
<p>Slamlagsføler Til detektering af sand og slam i udskillerer eller tanke</p> 	<ul style="list-style-type: none"> Kontrolenhed SandSET-1000 Slamlagsføler SET/S2 Kabelsamling Ophængsbeslag 	<p>Komplet alarmanhed til detektering af sand og slam i udskillerer eller tanke.</p> <p>2 stk. potentialfri skiftekontakt for tilslutning af eksternt udstyr eller til overvågningsanlæg som fx SRO.</p> <p>LED'er på enheden angiver alarm, følerfejl samt system- og følerstatus.</p> <p>I tilfælde af en alarm aktiveres yderligere et akustisk signal.</p>