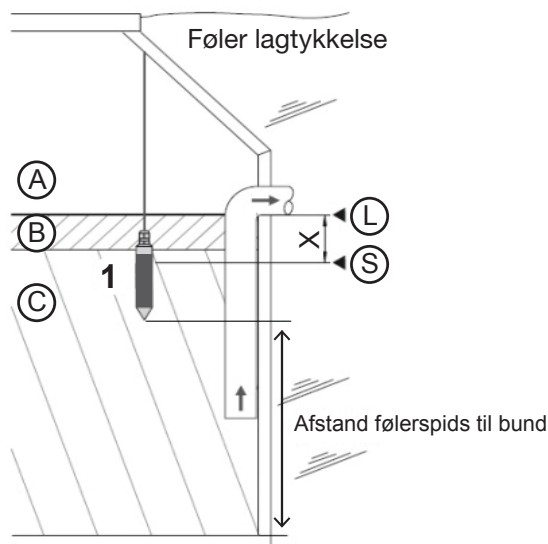


# Placering af alarmføler

NeutraCom



- A Luft
- Bolie
- C Vand
- S Målepunkt føler
- L Vandspejl
- X Alarmgrænse

## Overløbsføler IdOil - LIQ

Spidsen af overløbsføleren placeres normalt en rørdimension over vandspejlet.

## Placering af alarm for lagtykkelse

Udskiller type NeutraCom NS-SF	Enhed	3/650	3/650	4/800	4/1200	6/600	6/650 PU	6/1200	6/1200	6/2500	6/5000	8/1600	8/2500	8/5000
Olie opsamlingsvolumen	Liter	512	1020	512	512	690	690	677	1020	690	1239	690	690	1239
Olielagstykkelse 100 %	mm	453	577	453	453	390	390	383	577	390	394	390	390	394
Føler type		IdOIL - OIL eller OMS												
Mål for føler (spids - sensorpunkt)	mm	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172
Alarm, 70 % fyldt olielag (standard)	%	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Spids føler til bund (70 %)	mm	571	584	721	1071	365	415	720	834	1465	1672	965	1465	1672
Spids føler til vandspejl (70 %)	mm	489	576	489	489	445	445	440	576	445	448	445	445	448
Alarm, 30 % fyldt olielag (påfyldningspladser)	%	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Spids føler til bund (30 %)	mm	752	815	902	1252	521	571	873	1065	1621	1830	1121	1621	1830
Spids føler til vandspejl (30 %)	mm	308	345	308	308	289	289	287	345	289	290	289	289	290

Bemærk ved tankpladser bør alarmen placeres så den giver alarm ved 30% fyldt.

Fortsættes på den anden side ►

# Placering af alarmføler

NeutraCom

## Placering af alarm for lagtykkelse

Udskiller type NeutraCom NS-SF	Enhed	10/2000	10/2500	10/3000	10/5000	15/1500	15/3000	15/5000	20/2000	20/4000	20/5000	20/6000
Oliefopsamlingsvolumen	Liter	688	688	1239	1239	1447	1447	1447	1447	1447	1447	2278
Olielagstykkelse 100 %	mm	389	389	394	394	461	461	461	461	461	461	464
Føler type		IdOIL - OIL eller OMS										
Mål for føler (spids - sensorpunkt)	mm	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172	172
Alarm, 70 % fyldt olielag (standard)	%	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Spids føler til bund (70 %)	mm	1165	1465	972	1672	476	976	1576	626	1276	1576	1223
Spids føler til vandspejl (70 %)	mm	445	445	448	448	494	494	494	494	494	494	497
Alarm, 30 % fyldt olielag (påfyldningspladser)	%	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30
Spids føler til bund (30 %)	mm	1321	1621	1130	1830	660	1160	1760	810	1460	1760	1409
Spids føler til vandspejl (30 %)	mm	289	289	290	290	310	310	310	310	310	310	311

Bemærk ved tankpladser bør alarmerne placeres så den giver alarm ved 30% fyldt.