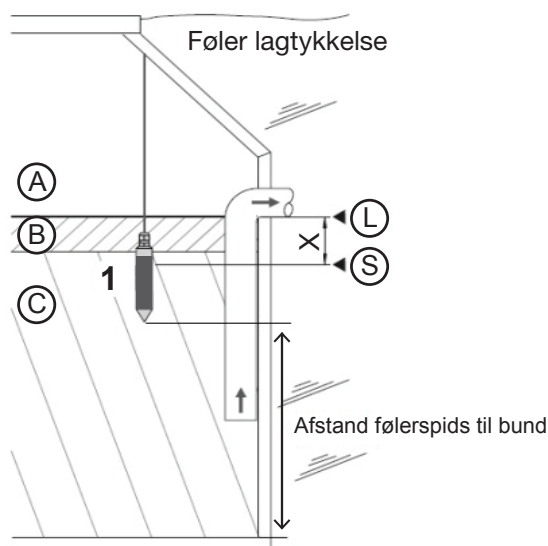


Placering af alarmføler

NeutraPlus



- A Luft
- B Olive
- 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 NeutraPlus NS	Enhed	3	6	10	15	20	30	40
Olie opsamlingsvolumen	Liter	87	135	224	316	526	1287	2313
Olielagstykkelse 100 %	mm	173	269	285	279	298	410	471
Føler type		IdOIL - OIL eller OMS						
Mål for føler (spids - sensorpunkt)	mm	172	172	172	172	172	172	172
Alarm, 70 % fyldt olielag (standard)	%	70	70	70	70	70	70	70
Spids føler til bund (70 %)	mm	407	340	328	322	610	1091	1108
Spids føler til vandspejl (70 %)	mm	293	360	372	368	380	459	502
Alarm, 30 % fyldt olielag (påfyldningspladser)	%	30	30	30	30	30	30	30
Spids føler til bund (30 %)	mm	476	447	442	434	729	1255	1297
Spids føler til vandspejl (30 %)	mm	224	253	258	256	261	295	313