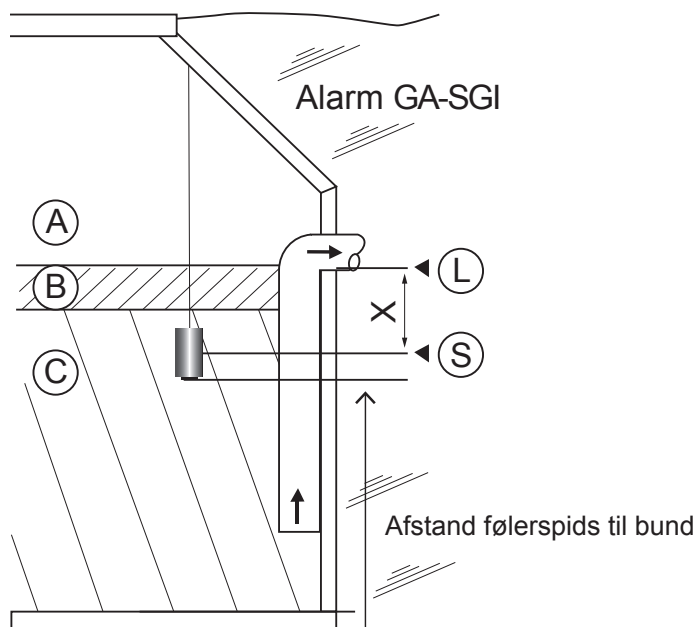


# Placering af alarmføler

NeutraTip



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

## GA-2

Alarmsystem til fedtudskiller med to sensorer: GA-SG1 sensor (fedtalarm-lagtykkelse) og GA-SG1-sensor (Blokering-høj væskestand) Sensor til fedtalarm installeres som ved GA-1 og blokeringssensor hænges mindst en rørdimension over vandspejl.

## Placering af alarm for lagtykkelse - GA-1

Udskiller type NeutraTip NS-SF	Enhed	2/200	2/400	4/400	4/400	7/700	7/1400	10/1000	10/2000	15/1500	15/3000	20/2000	20/4000	25/2500	25/5000	30/3000
Fedt opsamlingsvolumen	Liter	166	166	166	242	283	449	411	411	802	802	802	802	1029	1270	1213
Fedtlagstykkelse 100 %	mm	211	211	211	214	250	254	233	233	255	255	255	255	328	259	247
Føler type		GA-SGI														
Mål for føler (spids - sensorpunkt)	mm	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43	43
Alarm, 70 % fyldt fedtlag (standard)	%	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70	70
Spids føler til bund (70 %)	mm	659	859	1059	1047	1272	1169	1084	1684	1028	1528	1278	1828	1778	1626	1434
Spids føler til vandspejl (70 %)	mm	191	191	191	193	218	221	206	206	222	222	222	222	272	224	216