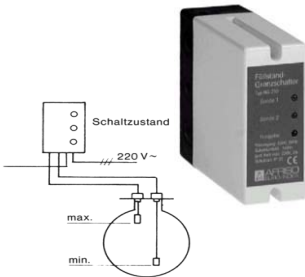


NIVEAUKONTROLLER 1

Juli 2015



VVS NR.

368832.000

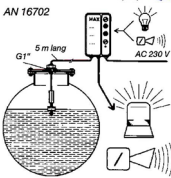
RG 210
Elektronisk niveaukontrol,
min. og max. med mulighed for
ekstern akustisk/optisk melding.
Måling ved thermistorsonde

368832.000

368832.000/1 Sonde Type 937 til ovenstående
Hvis både Min og Max ønskes
indikeret, bestilles to sonder. Hver
sonde monteres på 1" rørmuffe.



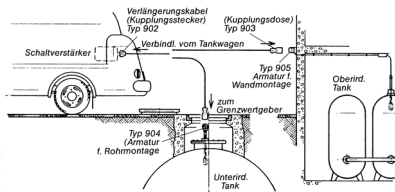
368832.000/2 Sonde Type 150 til ovenstående
Thermistoren er indkapslet i rustfri
stålkappe. Anvendes i stedet for
type 937 hvis væsken er aggressiv



16701
16702

Minimelder-R
Maximelder-R
Niveaukontrol med akustisk/optisk alarm.
Mulighed for ekstern alarmtilslutning (relæ).
Kan anvendes for fyringsolie, vand eller anden
neutral væske, som ikke er tykflydende eller
klæbrig. Monteres på 1" rørmuffe. Inkluderer
magnetaktiveret svømmersonde (Reed relæ).

16701/16702



16703
16704

Sonde for Minimelder-R
Sonde for Maximelder-R

47370

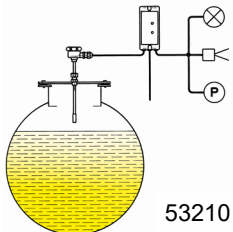
16704 47370 Fuldtanksensor GWG

Tanksensor baseret på thermistorsonde. Tilkobles
tankbilens system under fyldningen så pumpen
automatisk stopper når tanken er fuld. Sonden er
monteret på teleskoprør, så ønsket fyldeniveau
kan indstilles. Monteres på 1/2" rørmuffe.



53210

Overfyldningssikring NB 220 H
Godkendt overfyldningssikring for
Thermistorsonde Type 76A.
Strømforsyning 220 VAC.
Indbygget relæ AC 250 V, max 500 VA



53211 53249

Type UFS01 rustfri stavsensor for NB 220. pr. stk.
Standardlængde 500 mm (justerbar 0-500) men
kan leveres i 100 mm inkremitter

53210 + 532449

28/6-2017



VVS NR.

31282

31281 DA-10 Elektronisk niveaukontrol anlagt udgangssignal. Kan tilpasses enhver tankform og størrelse. Indgangssignal f.eks 4-20 mA, 0-20 mA, 0-1 V og 0-10 V. Strømforsyning valgfrit 20-250 V AC/DC.

31282 DA-12 som DA10, men inklusive valgfrit 0-10 V analog udgang og 2 potentialfrie relækontakter.

31283 DA-14 som DA12, men med 4 potentialfrie relækontakter.



315XX

315XX DMU-08 analog 4-20 mA tryksonde eksempelvis til ovenstående DA enheder. Kan leveres for måleområde fra 0/100 mbar til 0/25 bar. Materialer: rustfrit stål (Aisi316) / Viton. Kabel af PUR (option FEP) Ved bestilling angives ønskede måleområde eller trykhøjde. Fås også i EX-udførelse

31767 DMU-09. Som DMU-08, men i materialer med særlig god kemibestandighed og måleområder fra 0/40 mbar

31824 og 52125 Montagesæt for DA/DMU08/09 enhed, bestående af 2" x 1.1/2" x 1" tankforskrining og samledåse med trykudligning.



90002

90002 Transmissionsenhed for mobilnet (GSM). Anvendes til aflæsning af aktuelle udgangssignaler fra eksempelvis en DA enhed via en mobiltelefon. Kræver SIM-kort abonnement