

## R1 / R12 Spiratec afstandscontactdoos

### Beschrijving

Het Spiratec lekdetectiesysteem werd ontworpen om lekkende condenspotten op te sporen. De Spiratec R1 is een afstandsdoos voor één Spiratec sonde. De Spiratec R12 is een afstandsdoos voor maximum 12 sondes.

Wanneer een condenspot met zijn detectiekamer onbereikbaar opgesteld staat, bijvoorbeeld onder of binnenin een machine of hoog tegen de zoldering, dan kan de detectiekamer permanent verbonden worden met een afstandscontactdoos. Bij het testen van de condenspot wordt de indicator type 30 dan gewoon in de afstandscontactdoos geplugd.

De steker PT2 of PT3 wordt verbonden met de SS1 sensor die ingebouwd is in de condenspot, of in de lekdetectiekamer geïnstalleerd is.

**Nota** De Spiratec afstandscontactdoos R1 en R12 kan **enkel** in combinatie met de SS1 sensor gebruikt worden (detectie van stoomlekken) en **niet met de WLS1 sensor** (condensaatstuwvoeler).

**Waarschuwing** : De R1 & R12 zijn niet geschikt voor gebruik in gevaarlijke zondes.

### Beschikbare types

R1	voor het aansluiten van één enkele detectiekamer
R12	met selectieschakelaar voor het aansluiten van twaalf detectiekamers
PT2	rechte steker van messing met schroefbevestiging
PT3	haakse steker van messing met schroefbevestiging

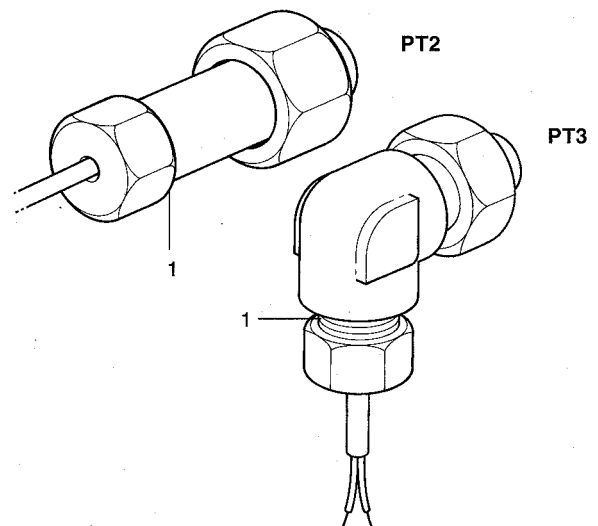
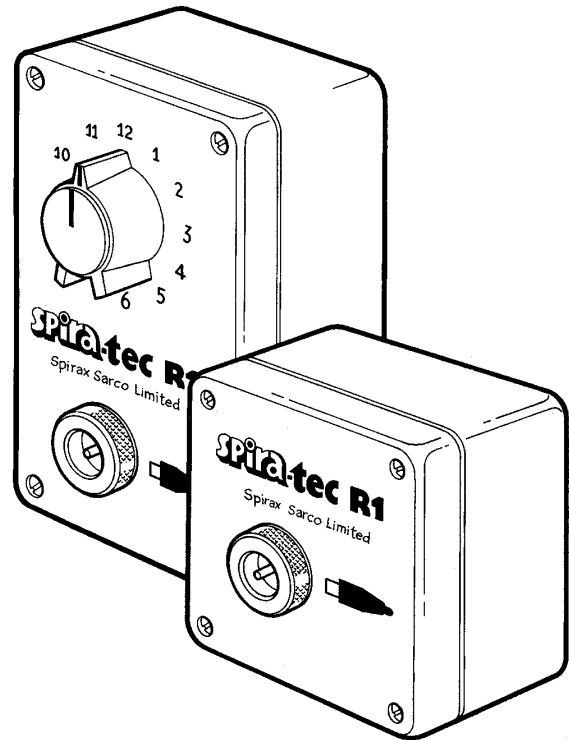
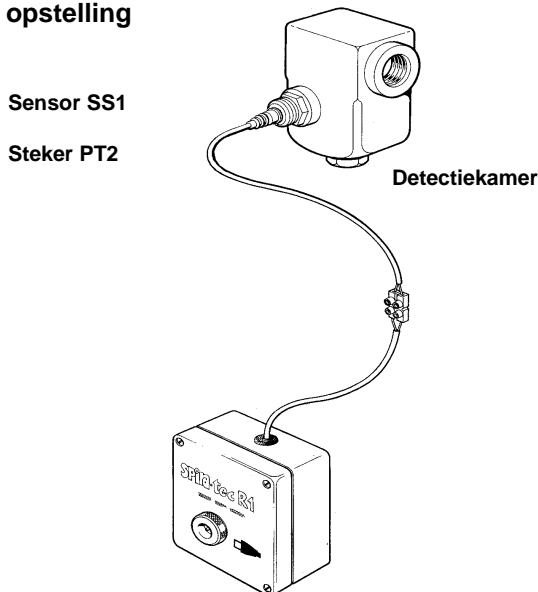
De stekers zijn voorzien van 1,25 meter snoer. De installateur zorgt zelf voor de aansluitkabel (zie installatieinstructies).

Bij de PT2 en PT3 kan de moer (1) verwijderd en vervangen worden door een aangepaste kabelwartel M16 om IP67 te waarborgen.

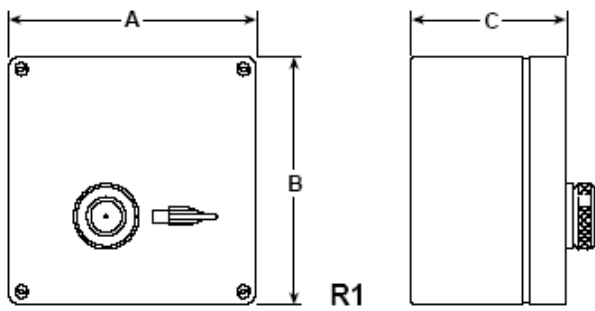
### Gebruik van de R1 & R12

R1	Plug de kabel in de de contactdoos en gebruik de indicator Type 30, zoals in de instructies beschreven;
R12	Kies de gewenste sonde via de switch.

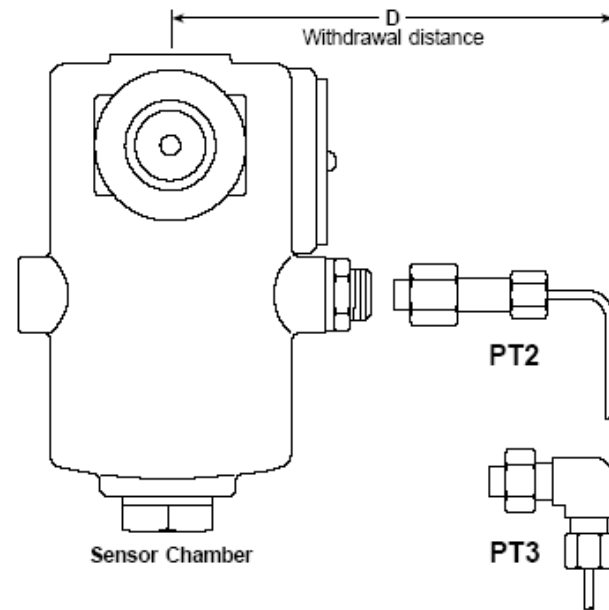
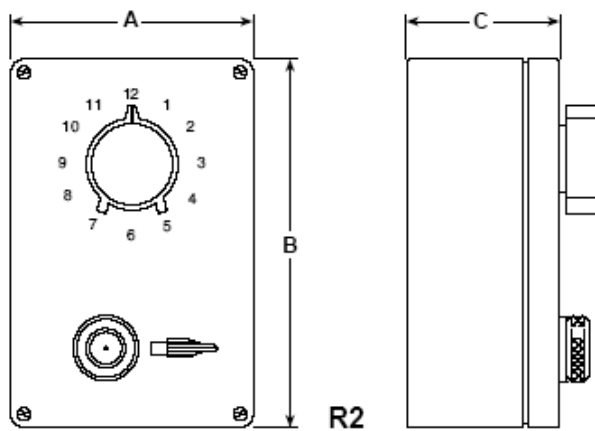
### Typische opstelling



## Afmetingen (benaderend) in mm en kg



Type	A	B	C	Gewicht
R1	82	80	55	0,2
R12	80	120	55	0,3



DN detectiekamer	D (PT2)	D (PT3)
1/2"	135	110
3/4"	135	110
1"	140	115
1 1/2"	185	155
2"	185	155

## Specificatie

1 Afstandscontactdoos type R1