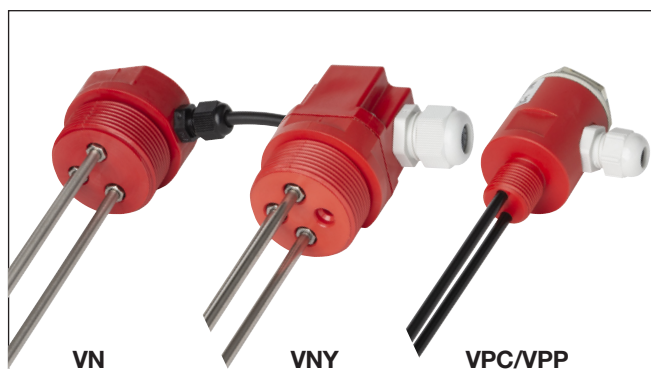


# Niveaustastere Konduktive Typerne VN, VNY, VPC, VPP

CARLO GAVAZZI



- 1 til 4 elektroder
- Isolerede eller uisolerede elektroder
- Kabeltilslutning eller skrueterminaler
- 1/2", 1" eller 1 1/2" rørgvind i henhold til ISO 228/1-Gxxx"



## Produktbeskrivelse

Niveaustastere til måling af niveauet i ledende væsker. Max.-/min.-styring af ud- eller indpumpning. Funktionen afhænger af det kontrolrelæ, der anvendes. Aftasterne leveres med elektroder i standardlængde – disse kan forkortes og tilpasses applikationen.

## Bestillingsnøgle

VPC 110

Type \_\_\_\_\_  
 Husmateriale \_\_\_\_\_  
 Antal elektroder \_\_\_\_\_  
 Gevind \_\_\_\_\_

## Typevalg

Rørgvind	Elektrode-isolering	Husmateriale	Bestillingsnr. 1 elektrode	Bestillingsnr. 2 elektroder	Bestillingsnr. 3 elektroder	Bestillingsnr. 4 elektroder
1 1/2"	Nej	PBTP	VN 1	VN 2	VN 3	VN 4
1 1/2"	Nej	PBTP	VNY 1	VNY 2	VNY 3	VNY 4
1 1/2"	Polyethylene	PBTP	VNI 1	VNI 2	VNI 3	VNI 4
1 1/2"	Polyethylene	PBTP	VNYI 1	VNYI 2	VNYI 3	VNYI 4
1/2"	Polyethylene	PVC	VPC 105	VPC 205		
1"	Polyethylene	PVC	VPC 110	VPC 210	VPC 310	
1/2"	Kynar (PVDF)	Polypropylene	VPP 105	VPP 205		
1"	Kynar (PVDF)	Polypropylene	VPP 110	VPP 210	VPP 310	

## Specifikationer

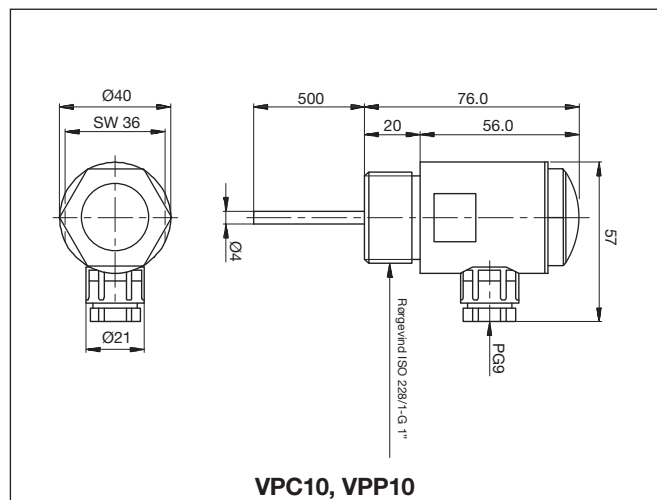
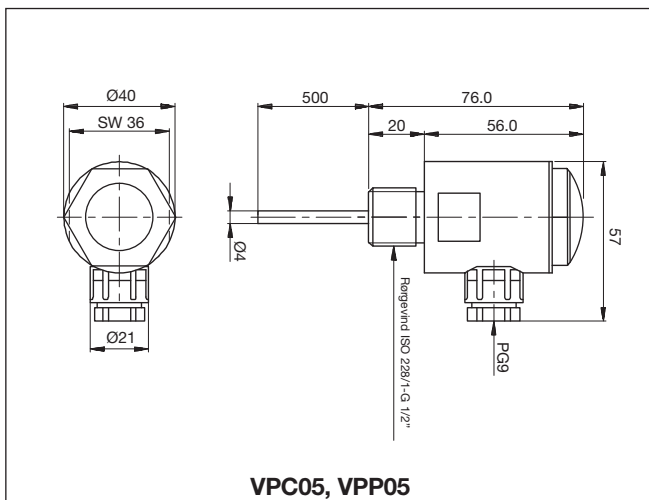
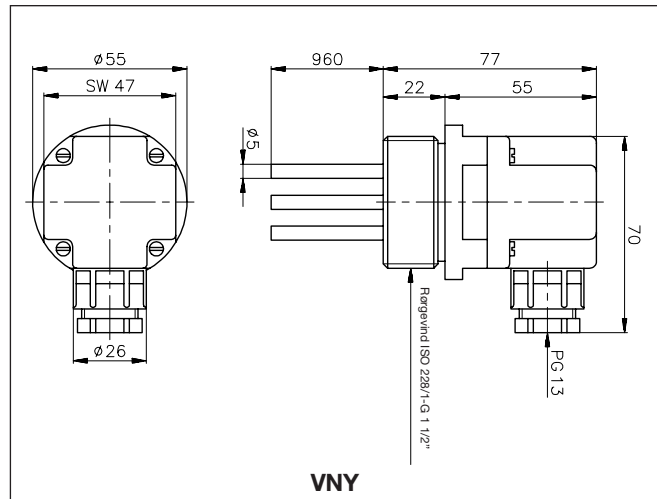
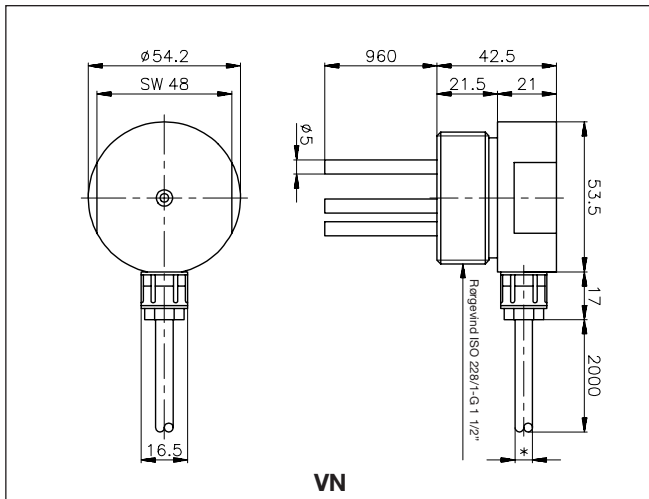
<b>Elektroder</b> Materiale Standardlængde VN, VNY VPC, VPP Diameter VN, VNY VPC, VPP	Rustfrit stål AISI316/DIN1.4401 100 cm 50 cm Ø 5 mm Ø 4 mm	<b>Ydre forhold</b> Tæthedsgrad Temperatur, drift VN, VNY VPC VPP Temperatur, lager VN, VNY VPC, VPP Tryk VN, VNY, VPP VPC	IP 67 0° til 90°C 0° til 60°C 0° til 100°C -25° til 100°C -20° til 110°C 10 bar ved 60°C 2 bar ved 60°C
<b>Hus</b> Tilslutning VN VNY, VPC, VPP	Kabel (PVC), 2 m Skrueterminaler	<b>CE-mærkning</b>	IEC 529

## Funktionsbeskrivelse

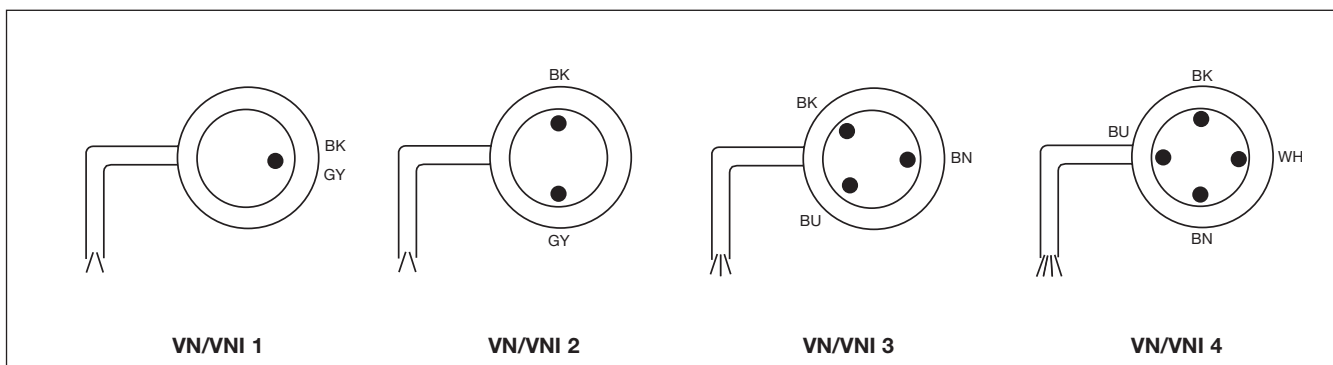
Elektrodernes længden læt bestemmer funktionen bestemmer niveauet, der (se SV, S195 eller S1961). skal aftastets, og kontrolre-

Hvis beholderen er af et direkte til beholderen. ledende materiale, kan ben 7 på kontrolrelæet forbindes

## Dimensioner (mm)



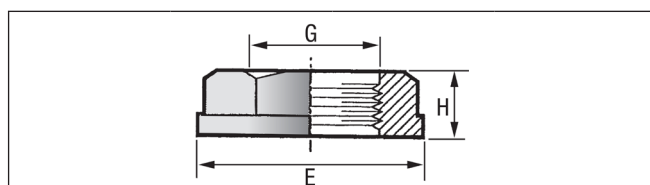
## Forbindelsesdiagrammer



## Tilbehør

Forlængelsesfuge til Ø5 mm

elektroder(VN/VNI):	<b>VD1</b>
1/2" møtrik PVC:	<b>VM05</b>
1" møtrik PVC:	<b>VM10</b>
1 1/2" møtrik PVC:	<b>VM15</b>



	<b>G</b>	<b>H</b>	<b>E</b>
<b>VM05</b>	1/2"	13 mm	38 mm
<b>VM10</b>	1"	16 mm	58 mm
<b>VM15</b>	1 1/2"	19 mm	76 mm