

Niveauaftastere Konduktive Type VS2

CARLO GAVAZZI



- Beregnet til fødevarerindustrien
- 2 teflon-isolerede elektroder
- Aftasteren skal påsvejses beholderen
- Skrueterminaler



Produktbeskrivelse

Niveauaftastere til måling af niveauet i ledende væsker, max.-/min.- styring af ud- eller indpumpning. Funktionen afhænger af det kontrolrelæ, der anvendes. Aftas-

terne leveres med elektroder i standardlængde – disse kan forkortes og tilpasses applikationen. Anvendes i fødevarerindustrien.

Typevalg

Bestillingsnr.
2 elektroder

VS 2

Specifikationer

Elektroder	
Isolering	Teflon (PTFE)
Materiale	Rustfrit stål AISI316/DIN1.4401
Standardlængde	40 cm
Diameter	Ø 4 mm
Hus	
Materiale	Silumin
Top	Rustfrit stål
Følerhoved	AISI316/DIN1.4401
Tilslutning	Skrueterminaler
Ydre forhold	
Tæthedegrad	IP 54
Temperatur, drift	0° til +120°C
Temperatur, lager	-25° til +130°C
Tryk	149 bar ved 120°C
CE-mærkning	IEC 529

Bestillingsnøgle

VS 2

Type _____
Husmateriale _____
Antal elektroder _____

Funktionsbeskrivelse

Længden på elektroderne bestemmer niveauet, der bliver registreret, og kontrolrelæet bestemmer funktionen (se SV..., S195 eller S1961).

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

Dimensioner (mm)

