



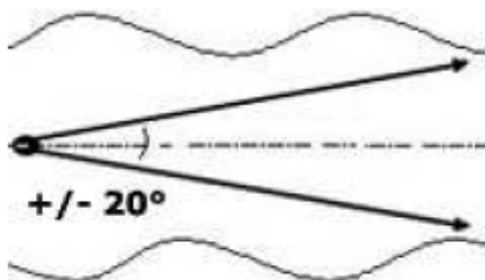
ANVENDELSE

VR - Tømning / Fyldning.

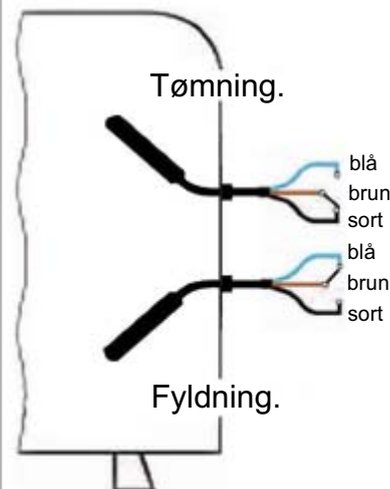
DIMENSIONER

Højde: 160 mm. - Diameter: 36 mm.

HYSTERESE



FORTRÅDNING



Se vedlagte fortrådningsdiagram leveret med hver enkel vippe.

Egenskaber

TUBA 1" 1/4 er beregnet til niveau påvisning af væsker i tanke, cisterner, beholdere osv. For styring af pumper og alarm niveauer. Anbefalet til industriel brug. Dens 1 1/4" diameter gør at den kan klare en større strøm end TUBA 1".

TEKNISKE DATA

Funktionsmåde	Omnidirectional
Tilladt vægtfylde	0,70 til 1,50
Maksimal tryk	5,5 Bar
Maksimal temperatur	85°C
Kapslingsklasse	IP 68
Elektrisk data	250 VAC- 50/60 Hz
Brydestrøm	12 (6) A (12 A Ohmsk - 6 A induktiv)
Microswitch	Sølv / Nikkel skifte kontakt
Konisk skal	Copolymer polypropylen
Kabel	Neopren A05RN-F
Kabel type	3 leder 0,75 mm ²
Vippe vægt uden kabel	75 g
kabel vægt	Neopren 55 g/m
Regulerbar vægt på kabel (option)	175 g Belagt kunststof
Standard kabel længde (serie)	2, 3, 5, 10 og 20 m (andre på forespørgelse)

