



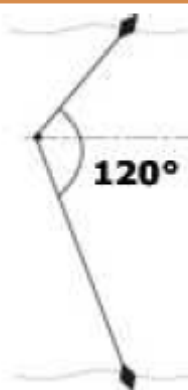
ANVENDELSE

V eller R - Tømning eller Fyldning.
 VR - Tømning / Fyldning
 VT - Tømning + jord
 VS - Tømning + dobbelt funktionsstik

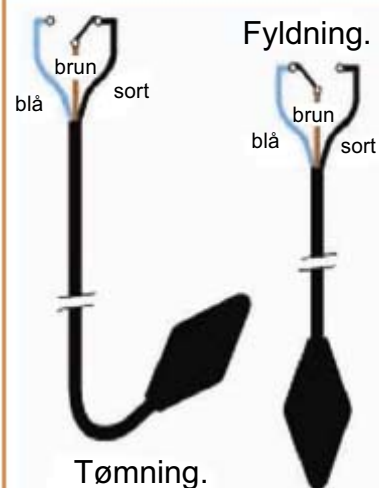
DIMENSIONER

Højde: 170 mm. - Diameter: 80 mm.

HYSTERESE



FORTRÅDNING



Se vedlagte fortrådningsdiagram leveret med hver enkel vippe.

Egenskaber

AT120 er til brug i forskellige oprørte og fyldte væsker. Dens 120° arbejdsvinkel mindsker stødstarter af pumpemotorer. Udformning lig SOBA model.

TEKNISKE DATA

Funktionsmåde	Omnidirectional
Tilladt vægtfylde	0,70 til 1,15
Maksimal tryk	3,5 Bar
Maksimal temperatur	85°C
Kapslingsklasse	IP 68
Elektrisk data	250 VAC- 50/60 Hz
Brydestrøm	20 (8) A (20 A Ohmsk - 8 A induktiv)
Microswitch	Sølv / Cadmium oxid skiftekontakt
Konisk skal	Copolymer polypropylen
Kabel	Neopren eller HR HY (hypalon) H7RN8-F
Kabel type	2 eller 3 leder 1 mm ² (med eller uden jord, alt efter version)
Vippe vægt uden kabel	195 g
kabel vægt	Neopren 115 g/m - HR HY 110 g/m
Regulerbar vægt på kabel (option)	230 g Belagt kunststof
Standard kabel længde (serie)	1, 3, 5, 10, og 20 m (andre på forespørgelse)

