Analyse - Niveau . Flow


## ANVENDELSE

V eller R-Tømning eller Fyldning.
VR - Tømning / Fyldning
VT - Tømning + jord
VS - Tømning + dobbelt funktionsstik DIMENSIONER
Højde: 170 mm . - Diameter: 80 mm .


FORTRÅDNING


Se vedlagte fortrådningsdiagram leveret med hver enkel vippe.

## Egenskaber

AT120 er til brug i forskellige oprørte og fyldte væsker. Dens $120^{\circ}$ arbejdsvinkel mindsker stødstarter af pumpemotorer. Udformning lig SOBA model.

## TEKNISKE DATA

Funktionsmåde
Tilladt vægtfylde
Maksimal tryk
Maksimal temperatur
Kapslingsklasse
Elektrisk data
Brydestrøm
Microswitch
Konisk skal
Kabel
Kabel type
Vippe vægt uden kabel
kabel vægt
Regulerbar vægt på kabel (option)
Standard kabel længde (serie)

Omnidirectional
0,70 til 1,15
3,5 Bar
$85^{\circ} \mathrm{C}$
IP 68
250 VAC- $50 / 60 \mathrm{~Hz}$
20 (8) A (20 A Ohmsk - 8 A induktiv)
Sølv / Cadmium oxid skiftekontakt
Copolymer polypropylen
Neopren eller HR HY (hypalon) H7RN8-F
2 eller 3 leder $1 \mathrm{~mm}^{2}$ (med eller uden jord, alt efter version) 195 g
Neopren $115 \mathrm{~g} / \mathrm{m}$ - HR HY $110 \mathrm{~g} / \mathrm{m}$
230 g Belagt kunststof
$1,3,5,10$, og 20 m (andre på forespørgelse)


ATMI-Z.A, 2 avenue des Bosquets, 78180 Montigny le Bretonneux Tel/Phone + 33 (0)1 61373560 Telefax + 33 (0)1 61373569 info@atmi.fr


Bødkervej 2C,
DK-4300 Holbæk,
Tel/Phone + 4559436469 Telefax + 4559436569 peo-tech@peo-tech.dk www.peo-tech.dk

