Analyse - Niveau . Flow

## AT120 HR HY Niveauvippe

## Automation



## ANVENDELSE

V eller R - Tømning eller Fyldning.
VR - Tømning / Fyldning
VT - Tømning + jord
VS - Tømning + dobbelt funktionsstik
DIMENSIONER
Højde: 200 mm. - Diameter: 92 mm.


FORTRÅDNING


Se vedlagte fortrådningsdiagram leveret med hver enkel vippe.

## Egenskaber

AT120 er til samme applikationer som AT 120 men pga. dens dobbelt skal af HR HY (hypalon), er den specielt anbefalet til korrosive flydende væsker indeholdende base, olie og syrer produkter.

## 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
0,80 til 1,10
4 Bar
$90^{\circ} \mathrm{C}$
IP 68
250 VAC- $50 / 60 \mathrm{~Hz}$
20 (8) A (20 A Ohmsk - 8 A induktiv)
Sølv / Cadmium oxid skiftekontakt
Copolymer polypropylen + HR HY (hypalon)
HR HY (hypalon) H7RN8-F
2 eller 3 leder $1 \mathrm{~mm}^{2}$ (med eller uden jord, alt efter version) 295 g
HR HY $110 \mathrm{~g} / \mathrm{m}$
230 g Belagt kunststof eller økologisk "clip" vægt på 275 g $1,3,5,10$, og 20 m (andre på forespørgelse)



Bødkervej 2C,
DK-4300 Holbæk,

## Denmark

Tel/Phone + 4559436469 Telefax + 4559436569 peo-tech@peo-tech.dk www.peo-tech.dk

