

## Alfavac PU MH AA



Température: -30°C à +100°C

Gaine en polyuréthane (PU) très flexible et durable, qu'on peut utiliser pour le transport d'air de matières abrasives. Qualité résistant à l'hydrolyse et aux bactéries. Grande résistance à l'abrasion et à la déchirure. Mise à la terre par connexion des extrémités du fil d'acier.

**Construction:** 1,4mm PU transparent avec une spirale incorporée en acier avec revêtement blanc.

**Remarques:** Version anti algues

### Applications

tondeuse à gazon (industrielles)

Référence	Diametre (mm)	Poids (g/m)	Rayon courbure (mm)	Vide (mH2O)	Couronnage (m)
VFPUMHAA100	100	1020	300	3,0	10
VFPUMHAA120	120	1220	360	2,5	10
VFPUMHAA125	125	1280	390	2,5	10
VFPUMHAA150	150	1460	450	2,0	10
VFPUMHAA160	160	1580	480	2,0	10
VFPUMHAA180	180	1750	540	1,5	10
VFPUMHAA200	200	1940	600	1,2	10
VFPUMHAA250	250	3150	750	1,0	10
VFPUMHAA300	300	3780	900	0,9	10

Product ID: 14210

**URL source:** <https://www.alfaflex.be/fr/products/10000/14000/alfavac-pu-mh-aa-0>