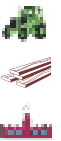




## ALFAVAC PU COMPRESSIBLE 0,4 MM

### CARACTERISTIQUES

Gaine flexible en polyuréthane renforcée d'une spire en fil d'acier cuivré haute résistance  
 Grande résistance à l'abrasion et à la déchirure  
 Mise à la terre par connexion des extrémités du fil d'acier



### UTILISATION

Spécialement recommandée pour le transport par air de particules abrasives : copeaux, sciures, laine de roche, limaille, graines, etc. dans l'industrie, l'agroalimentaire, les métiers du bois...

#### COLORIS : TRANSPARENT + SPIRALE CUIVREE

ø int (mm)	Ep. paroi (mm)	ø fil d'acier (mm)	Poids (g/m)	ø courbure (mm)	Vide (m/H2O)	Longueur (m)		Prix (€/m)
						10m		
50	0,4	1,0	220	100	3		AVAPU04C050010	
60	0,4	1,3	260	120	3		AVAPU04C060010	
70	0,4	1,3	300	140	3		AVAPU04C070010	
80	0,4	1,3	355	160	2		AVAPU04C080010	
100	0,4	1,6	460	200	2		AVAPU04C100010	
120	0,4	1,6	500	240	2		AVAPU04C120010	
125	0,4	1,6	535	250	2		AVAPU04C125010	
140	0,4	1,6	700	280	1		AVAPU04C140010	
150	0,4	1,6	730	300	1		AVAPU04C150010	
160	0,4	1,6	760	320	1		AVAPU04C160010	
180	0,4	1,6	900	360	1		AVAPU04C180010	
200	0,4	1,6	1250	400	1		AVAPU04C200010	
250	0,4	2,2	1690	500	1		AVAPU04C250010	
300	0,4	2,2	2040	600	1		AVAPU04C300010	

**Autres longueurs et autres diamètres, nous consulter**

Conditionnement standard : filet