

## PROFILAIR 20 BAR

-15°C +60°C



### CARACTERISTIQUES

Tuyau souple en PVC

Renforcement par tresse textile de haute ténacité

### UTILISATION

Air comprimé - Pulvérisation agricole

Asservissement pneumatique sur machines - Equipement de petit matériel

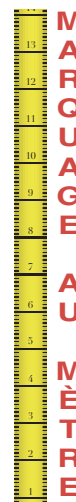
Passage de gaz et air industriel - Applications diverses

**RACCORDS ET COLLIERS ADAPTABLES** : voir page 9



### COLORIS : NOIR MAT

ø int x ø ext (mm)	Tolérance (mm)	Poids (g/m)	ø courbure (mm)	PS à 23°C (bar)	PLNE à 23°C (bar)	Longueur (m)		Prix (€/m)
						25m	50m	
6 x 12	+/- 0,3	109	50	20	60	PANO0612025	PANO0612050	
8 x 14	+/- 0,5	130	65	20	60	PANO0814025	PANO0814050	
9 x 15	+/- 0,5	143	70	20	60	PANO0915025	-	
10 x 16	+/- 0,5	155	75	20	60	PANO1016025	PANO1016050	
12,7 x 20	+/- 0,5	225	90	20	60	PANO12720025	PANO12720050	
16 x 24	+/- 0,5	315	125	20	60	PANO1624025	PANO1624050	
19 x 27	+/- 0,8	363	150	20	60	PANO1927025	PANO1927050	
25 x 34	+/- 1,0	520	195	20	60	PANO2534025	-	



## PROFILAIR AIR RESPIRABLE SANS PHTALATE

-15°C +60°C



### CARACTERISTIQUES

Tuyau armé pour air respirable

### UTILISATION

Tuyau conçu pour l'alimentation en air comprimé des appareils de protection individuels conforme aux normes :

EN 14593-1 / EN 14593-2 / EN 14594

Suivant le rapport d'essais AP AVE N°15.7.0025-001-1 du 21/04/2015

### COLORIS : BLEU CLAIR

ø int x ø ext (mm)	Tolérance (mm)	Poids (g/m)	ø courbure (mm)	PS à 23°C (bar)	PLNE à 23°C (bar)	Longueur (m)		Prix (€/m)
						25m	50m	
8 x 14	+/- 0,5	130	60	20	60	PAASBL0814025	PAASBL0814050	
10 x 16	+/- 0,5	155	70	20	60	PAASBL1016025	PAASBL1016050	
19 x 28	+/- 0,8	420	140	20	60	PAASBL1928025	-	
25 x 35	+/- 1	570	190	20	60	PAASBL2535025	-	

