

Tuyaux pour air comprimé en polymère

Super-NOBELAIR-PVC Tuyau à air comprimé

Revêtement intérieur:	PVC, noir, lisse
Insertions:	couches de fils en polyester
Revêtement extérieur:	PVC, beige, résistant à la lumière et à la décoloration, résistant à l'abrasion et à l'écrasement
Résistant:	eau chaude et froide, huiles, essences, ozone et intempéries
Non résistant:	hydrocarbures
Description + domaines d'utilisation:	tuyau souple en PVC résistant à l'abrasion et à l'écrasement pour raccorder des dispositifs à air comprimé, marteaux-piqueurs, perceuses à percussion pour béton, ponceuses etc. Convient également pour la commande pneumatique des machines et comme tuyau de pression pour combattre les nuisibles
Longueur des rouleaux:	50 m
Température de service:	-15 à +60 °C
Pression d'éclatement:	env. 3 x pression de service

Article	Ø intérieur	Épaisseur de la paroi	Ø extérieur	Pression de service	Rayon de courbure minimal	Poids	Prix
	mm	mm	mm	bar à 23°C	mm	g/m	CHF/m
148.63	6.3	2.35	11	20	23	80	3.60
148.8	8	2.5	13	20	28	103	4.00
148.10	10	2.75	15.5	20	35	137	5.20
148.13	12.7	3.15	19	20	45	195	5.50
148.16	16	3.5	23	20	56	267	6.90
148.19	19	3.75	26.5	20	67	333	8.00
148.25	25	4.25	33.5	20	88	484	13.50

Rabais: 50 m 10 %, 100 m 15 %, 200 m 20 %

