

# Tuyaux de pulvérisation

## Tuyau de pulvérisation TRESS-NOBEL Tuyau à eau, air comprimé et pour usage industriel

Revêtement intérieur:	PVC, noir, lisse
Insertions:	fils tressés de polyester
Revêtement extérieur:	PVC, bleue, non transparent, résistante à la lumière et à la décoloration
Résistant:	engrais liquides courants, insecticides, liquides chimiques neutres, eau chaude et froide, air comprimé, ozone et intempéries
Non résistant:	carburants, hydrocarbures
Description + domaines d'utilisation:	pulvérisation agricole, pulvérisation d'insecticides, de pesticides et d'herbicides dans l'agriculture, installations de lavage à l'eau froide, pour transvaser et épandre des engrais liquides, adapté également pour l'air comprimé et divers usages industriels. Léger et maniable.
Longueur des rouleaux:	jusqu'à DI 12 mm = 50 und 100 m, dès DI 16 mm = 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
<b>188.63</b>	6.3	3,1	12.5	40	22	110	3.70
<b>188.8</b>	8	3.25	14.5	40	28	150	4.00
<b>188.9</b>	9	3.5	16	40	32	180	4.50
<b>188.10</b>	10	3.5	17	40	35	195	4.50
<b>188.12</b>	12	4	20	40	42	265	5.90
<b>188.16</b>	16	4	24	40	56	320	7.40
<b>188.19</b>	19	4.5	28	40	67	435	10.60
<b>188.25</b>	25	5	35	40	88	620	13.70

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

