

Tuyaux pour air chaud

Tuyau à air chaud en silicone 200°C pour les camions silo

Revêtement intérieur:	Silicone, bleu, lisse
Insertions:	renfort textile synthétique, spirale en acier
Revêtement extérieur:	Silicone, bleu, ondulée, structuré toile
Résistant:	air chaud, eau, ozone et intempéries
Non résistant:	hydrocarbures
Description + domaines d'utilisation:	tuyau en silicone pour pulser de l'air chaud jusqu'à 200°C. Habituellement monté sur des compresseurs de camions-citerne, servant à transporter des matériaux en vrac
Longueur des rouleaux:	dia. 50 + 60 = 20 m, dia. 76 = 12 m
Température de service:	-60 à +200 °C

Article	Ø intérieur	Epaisseur de la paroi	Ø extérieur	Pression de service	Rayon de courbure minimal	Poids	Prix
	mm	mm	mm	bar	mm	g/m	CHF/m
1468.50	50	8	66	2	300	1900	157.10
1468.60	60	8.5	77	2	300	2450	194.90
1468.76	76	9.5	95	2	456	3400	287.70

Rabais: 10 m 5 %, 20 m 10 %, 40 m 15 %

