

Tuyaux vapeur

Tuyau à vapeur DAMPF TRIX 6000 DIN EN ISO 6134 2A

Revêtement intérieur:	couche intérieure en EPDM optimisé
Insertions:	excellente résistance à la corrosion grâce aux 2 supports de renforcement galvanisés (= 2 treillis en acier)
Revêtement extérieur:	revêtement extérieur en EPDM, insensible à l'ozone, les intempéries et les rayons UV, résistante à l'abrasion
Description + domaines d'utilisation:	tuyau de qualité pour une utilisation sûre avec de la vapeur et de l'eau chaude dans l'industrie chimique et pétrochimique, dans les raffineries, dans le domaine de la construction, la navigation, pour le chauffage de wagons-citernes et multiples autres utilisations industrielles. Correspond aux normes selon DIN EN ISO 6134 2A
Longueurs des rouleaux:	40 m
Température de service:	pour la vapeur saturée jusqu'à 210 °C, à court terme jusqu'à 220 °C à 23 bar (vapeur saturée)
Pression d'éclatement:	170 bar

Article	Ø intérieur	Ø extérieur	Pression de service	Rayon de courbure minimal	Poids	Prix
	mm	mm	bar	mm	g/m	CHF/m
195.13	13	25	18	130	530	24.40
195.19	19	33	18	190	900	30.20
195.25	25	40	18	250	1200	38.10
195.32	32	48	18	320	1550	56.30
195.38	38	54	18	380	1800	71.60
195.50	50	68	18	500	2600	89.00

Rabais: 40 m 10 %, 80 m 20 %

