

STEAM 6



OIL & GAS

Vapeur



APPLICATIONS

Tuyau vapeur basse pression.

AVANTAGES

- Très flexible.
- Résistant à l'abrasion.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Autres longueurs sur demande

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Tube	caoutchouc synthétique EPDM, noir, lisse.
Armature	fils synthétiques
Revêtement	caoutchouc synthétique EPDM, noir, aspect grain toile.
Température d'utilisation	-30°C => +164°C.
Propriétés électriques	R<1MΩ/Ig.

NORMES/HOMOLOGATIONS

EN ISO 6134:2017 type 1 classe A.

ISO



TRELLEBORG

STEAM 6 - EN ISO 6134:2017 - 1A - STEAM - 6 BAR (0.6MPa) - 164°C - ND - Ω - 1Q-20





OIL & GAS

STEAM 6



DIAMÈTRE INTÉRIEUR (MM)	DIAMÈTRE EXTÉRIEUR (MM)	PRESSION DE SERVICE (BAR)	PLNE (BAR)	RAYON DE COURBURE (MM)	POIDS (KG/M)	LONGUEUR (M)	CODE ARTICLE
19.0	33.0	6	60	190	0.69	40.0	5513647
25.0	40.0	6	60	250	0.96	40.0	5513648
32.0	48.0	6	60	320	1.26	40.0	5513649
38.0	54.0	6	60	380	1.45	40.0	5513650
51.0	69.0	6	60	500	1.86	40.0	5513651

Tolérance sur longueur : $\pm 1\%$ (norme ISO 1307).

