

# STEAM 6



OIL & GAS

Vapeur



## APPLICATIONS

Tuyau vapeur basse pression.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Tube : caoutchouc synthétique EPDM, noir, lisse.

Armature : fils synthétiques.

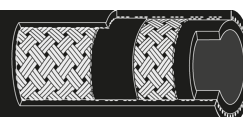
Revêtement : caoutchouc synthétique EPDM, noir, aspect grain toile.

Température : -30 °C à +164 °C.

Propriétés électriques :  $R < 1M\Omega/ig$ .

## NORMES/HOMOLOGATIONS

EN ISO 6134:2017 type 1 classe A.





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	STOCK ( ) ou min. de cde m
19.0 ±0.5	33.0 ±1	6	60	190	0.69	40	5513647	
25.0 ±0.5	40.0 ±1	6	60	250	0.96	40	5513648	
32.0 ±0.5	48.0 ±1	6	60	320	1.26	40	5513649	
38.0 ±0.5	54.0 ±1.2	6	60	380	1.45	40	5513650	
51.0 ±0.7	69.0 ±1.4	6	60	500	1.86	40	5513651	400

Tolérance sur longueur : ±1% (norme ISO 1307).



TRELLEBORG