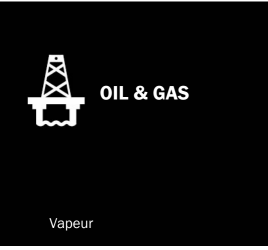


STEAM 6





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 Ω /lg.

NORMES/HOMOLOGATIONS

EN ISO 6134:2017 type 1 classe A. $\,$





	OIL & GAS		STEAM 6		Тиницинина		3	
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	I
25.0 ±0.5	40.0 ±1	6	60	250	0.96	40	5513648	I
32.0 ±0.5	48.0 ±1	6	60	320	1.26	40	5513649	1
38.0 ±0.5	54.0 ±1.2	6	60	380	1.45	40	5513650	I
51.0 ±0.7	69.0 ±1.4	6	60	500	1.86	40	5513651	400
Tolérance sur longueur : ±1% (norme ISO 1307).								

