

SODIVAP 170°C REF. : 1306



- UTILISATIONS** : Tuyau pour refoulement de vapeur saturée jusqu'à 164°C - Tuyau de grande souplesse.
- TUBE INTERIEUR** : EPDM - noir lisse, renforcé de plis synthétiques haute ténacité.
- REVETEMENT** : EPDM noir - Impression toile.
- MARQUAGE** : 1306 - SODIVAP 160°C - STEAM - 6 BARS - 164°C
- TEMPERATURE** : * Eau - 30°C + 100°C / 20 bars
* Vapeur saturée ou surchauffée +164°C / 6 bar
- STOCK** : 20 - 40 mètres.

Ø Int. (mm)	10	13	16	19	25	32	35	38	40	50	63	70
Ø Ext. (mm)	21	23	26	31	40	47	51	54	56	69	81	87
P.S. (Bar) Vapeur saturée	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
P.S. (Bar) Eau	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20
Poids (kg/m)	0.240	0.300	0.360	0.450	0.660	1.100	1.180	1.260	1.300	1.880	2.510	2.840
R. Coub.	65	80	100	135	170	250	270	300	320	400	510	600

Norme : ISO 1307

P.L.N.E : Coef. 6 à 20°C

En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.
Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demande

09/2018