

## RADIAFLEX

### REF. : 1304



- UTILISATIONS** : Tuyau pour passage de liquides de refroidissement des moteurs.
- TUBE INTERIEUR** : EPDM noir lisse, renforcé de plis synthétiques haute ténacité.
- REVETEMENT** : Caoutchouc synthétique noir - Impression toile.
- MARQUAGE** : 1304 - RADIAFLEX + Ø
- TEMPERATURE** : - 40°C + 100°C      **P.S** : 3 bars
- STOCK** : Longueur droite de 1 mètre (Rouleaux de 40 m sur demande)

<b>Ø Int.</b> (mm)	<b>10</b>	<b>12</b>	<b>13</b>	<b>15</b>	<b>16</b>	<b>18</b>	<b>20</b>	<b>22</b>	<b>25</b>	<b>28</b>	<b>30</b>	<b>32</b>	<b>35</b>	<b>38</b>
<b>Ø Ext.</b> (mm)	17	19	20	22	23	24	26	28	32	36	38	40	43	47
<b>Poids</b> (kg/m)	0.150	0,170	0.220	0.240	0.240	0.270	0.300	0.320	0.430	0.580	0.590	0.630	0.680	0.840
<b>Ø Int.</b> (mm)	<b>40</b>	<b>42</b>	<b>45</b>	<b>50</b>	<b>55</b>	<b>60</b>	<b>63</b>	<b>70</b>	<b>76</b>	<b>80</b>	<b>85</b>	<b>90</b>	<b>100</b>	<b>110</b>
<b>Ø Ext.</b> (mm)	49	51	54	60	65	70	71	80	86	92	95	102	113	123
<b>Poids</b> (kg/m)	0.910	0.950	1.020	1.260	1.310	1.560	1.640	1.710	1.950	2.150	2.300	2.400	2.900	3.100

Norme : ISO 1307

P.L.N.E : Coef. 3 à 20°C