

## **FICHE TECHNIQUE R15**

NORME SAE 100 R15

**Tube interne : Caoutchouc synthétique extrudé sans jointure et d'épaisseur uniforme**

**Renfort : 6 nappes acier**

**Revêtement externe : caoutchouc synthétique anti-abrasif résistant aux huiles, carburants et agents atmosphériques**

**Température de service : - 40 °C/ +100 °C**

**Double dénudage intérieur / extérieur : jupe THP R13/R15**

Désignation	Diamètre Nominal			D. Ext (mm)	Pression		R.C. (mm)	Poids kg/m
	Pouce	mm	Module		Service (bar)	Eclatement (bar)		
<b>R15 25</b>	<b>1"</b>	<b>25,4</b>	<b>16</b>	<b>38,7</b>	<b>420</b>	<b>1655</b>	<b>330</b>	<b>2,100</b>
<b>R15 32</b>	<b>1"1/4</b>	<b>31,8</b>	<b>20</b>	<b>50,4</b>	<b>420</b>	<b>1655</b>	<b>445</b>	<b>3,650</b>
<b>R15 38</b>	<b>1"1/2</b>	<b>38,1</b>	<b>24</b>	<b>57,9</b>	<b>420</b>	<b>1655</b>	<b>533</b>	<b>5,000</b>
<b>R15 50</b>	<b>2"</b>	<b>50,8</b>	<b>32</b>	<b>72</b>	<b>420</b>	<b>1655</b>	<b>600</b>	<b>7.080</b>

Diffusion Spécialisée de Flexibles  
444, Rue des Jonchères Bât. 16  
69730 GENAY  
Tél. : 04.37.40.84.17/ Fax : 04.37.40.84.16/ Mail : contact@dsf-lyon.fr