



## JRG Sanipex MT , 10 mm isolé

En rouleau, avec isolation thermique, tube multicouche (PE-X/AL/PE-X) selon DVGW W542 et EN ISO 21003, revêtement intérieur de couleur naturelle (blanc) et couche externe (blanc) en polyéthylène réticulé (PE-X), tube porteur en aluminium soudé bout-à-bout, pour l'eau potable jusqu'à 70°C/10 bars, pour le chauffage max. 95°C et pour l'air comprimé 40°C/15 bars (air sec et exempt d'huile) avec isolation thermique en mousse de PE 10 mm et couche protectrice PE conductibilité thermique 0,035 W/mK.

d (mm)	DN (mm)	JRG Code	GF Code	SP	poids (kg)
12	8	<b>4606.112</b>	<b>351 612 036</b>	100	9,800
16	12	<b>4606.116</b>	<b>351 616 736</b>	50	8,400
20	15	<b>4606.120</b>	<b>351 620 736</b>	50	11,700
26	20	<b>4606.126</b>	<b>351 626 736</b>	50	17,000
32	26	<b>4606.132</b>	<b>351 632 736</b>	25	18,950

d (mm)	DN (mm)	d1 (mm)	l (m)	s (mm)	s1 (mm)	kg/m (kg/m)	La conductivité thermique (W/mK)
12	8	32	100	1,70	10	0,098	0,035
16	12	36	50	2,25	10	0,168	0,035
20	15	40	50	2,50	10	0,234	0,035
26	20	46	50	3,00	10	0,340	0,035
32	26	62	25	3,00	15	0,511	0,035

Les données techniques ne sont pas des "contraintes techniques". Elles ne représentent aucune caractéristiques garanties ni ne garantissent aucune propriétés d'une durabilité garantie . Elles sont soumises à des modifications . Nos conditions générales de vente sont applicables.

Georg Fischer Piping Systems Ltd, Postfach, CH-8201 Schaffhausen/Switzerland

Phone +41 -(0)52-631 1111

e-mail: [info.ps@georgfischer.com](mailto:info.ps@georgfischer.com)

Internet: <http://www.gfps.com>