

# Mureva Tube GT

## Conduits rigides

<b>caractéristiques communes</b>	<b>PVC</b>
	<b>conduits IRL 3321 GT</b>

- résistant à la compression de 750 N
- degré de protection : IP 41 avec tube standard et manchon, IP 40 avec tube tulipé, équerre, té et coude. IK 07
- température d'installation et d'utilisation : -5 à + 60 °C
- cintrage : à froid (-5 °C). Pour ø 32 à 63 mm chauffage préalable recommandé
- permet de remplacer les gaines ICT dans les descentes en béton banché (classification 3321), avec précaution pour éviter les contraintes mécaniques importantes (armature). Ne convient pas au béton chauffé.
- non propagateur de flamme
- admis à la marque de qualité NF-USE
- tenue parfaite des produits en présence de nombreux agents chimiques, acides, alcalins et sels minéraux
- résistance excellente aux intempéries et au vieillissement climatique.

ø (mm)	extérieur	16	20	25	32	40	50	63
	intérieur	12,8	16,8	21,3	27	33,7	46	53,7
section (mm <sup>2</sup> )		43	74	119	191	297	473	755

### Tubes cannelés



<b>tulipé</b>	gris RAL 7035	<b>IMT40616</b>	<b>IMT40620</b>	<b>IMT40625</b>	<b>IMT40632</b>	<b>IMT40640</b>	<b>IMT40650</b>	<b>IMT40663</b>
	blanc RAL 9010	<b>IMT49616</b>	<b>IMT49620</b>	<b>IMT49625</b>	-	-	-	-
<b>standard</b>	gris RAL 7035	<b>IMT40316</b>	<b>IMT40320</b>	<b>IMT40325</b>	<b>IMT40332</b>	<b>IMT40340</b>	<b>IMT40350</b>	<b>IMT40363</b>
	blanc RAL 9010	<b>IMT49316</b>	<b>IMT49320</b>	<b>IMT49325</b>	-	-	-	-
longueur		L = 3 m, vendu au mètre linéaire						
nombre de tube par botte		25	17	17	10	7	4	3
nombre de bottes par palette		40	60	40	40	36	50	40
métrage linéaire par palette		3300 m	3060 m	2040 m	1200 m	756 m	600 m	360 m
<b>tulipé</b>	gris RAL 7035	<b>IMT40516</b>	<b>IMT40520</b>	<b>IMT40525</b>	<b>IMT40532</b>	-	-	-
<b>standard</b>	gris RAL 7035	<b>IMT40416</b>	<b>IMT40420</b>	<b>IMT40425</b>	<b>IMT40432</b>	-	-	-
longueur		L = 2 m, vendu au mètre linéaire						

### Manchons



gris RAL 7035	<b>ENN41316</b>	<b>ENN41320</b>	<b>ENN41325</b>	<b>ENN41332</b>	<b>ENN41340</b>	<b>ENN41350</b>	<b>ENN41363</b>
blanc RAL 9010	<b>ENN41916</b>	<b>ENN41920</b>	<b>ENN41925</b>	-	-	-	-
quantité par emballage	100	100	50	25	1	1	1
dimensions (mm)	ø 19 x 48	ø 23 x 48	ø 28 x 52	ø 36 x 64	ø 43 x 104	ø 55 x 120	ø 67 x 150
autres caractéristiques	IK 08 donc utilisable avec conduits cintrables ICA, ICTA et ICTL						

### Coudes



gris RAL 7035	<b>IMT43316</b>	<b>IMT43320</b>	<b>IMT43325</b>	<b>IMT43332</b>	<b>IMT43340</b>	<b>IMT43350</b>	<b>IMT43363</b>
blanc RAL 9010	<b>IMT43916</b>	<b>IMT43920</b>	<b>IMT43925</b>	-	-	-	-
quantité par emballage	100	50	20	1	1	1	1
dim. (mm)	ø19 x 113 x 113	ø23 x 130 x 130	ø28 x 188 x 188	ø35 x 240 x 240	ø43 x 300 x 300	ø55 x 350 x 350	ø68 x 420 x 420

### Tés



gris RAL 7035	<b>ENN44316</b>	<b>ENN44320</b>	<b>ENN44325</b>	-	-	-	-
blanc RAL 9010	<b>ENN44916</b>	<b>ENN44920</b>	<b>ENN44925</b>	-	-	-	-
quantité par emballage	50	50	25				

### Equerres



gris RAL 7035	<b>ENN42316</b>	<b>ENN42320</b>	<b>ENN42325</b>	-	-	-	-
blanc RAL 9010	<b>ENN42916</b>	<b>ENN42920</b>	<b>ENN42925</b>	-	-	-	-
quantité par emballage	50	50	25				

### Ressorts à cintrer universels



références	<b>IMT46016</b>	<b>IMT46020</b>	<b>IMT46025</b>	-	-	-	-
quantité par emballage	1	1	1				
longueur	80 cm	80 cm	80 cm				