

Mureva Flex GT

Conduits flexibles

		Polypropylène (PP) sans halogène conduits flexibles ICA 3343 GTHF																																
Caractéristiques communes		<ul style="list-style-type: none"> ● résistant à la compression de 750 N ● température d'utilisation : -25...+105 °C ● conforme à la norme IEC 61034 sur les dégagements de fumées ● non propagateur de flamme ● pour les gaines techniques et cloisons des bâtiments à forte concentration humaine : centres commerciaux, immeubles de grande hauteur, hôpitaux, cinémas,... 																																
	ø (mm)	16	20	25	32	40	50																											
	extérieur	x	x	x	x	x	x																											
	intérieur	x	x	x	x	x	x																											
	section (mm ²)	x	x	x	x	x	x																											
Gainés annelées cannelées																																		
		<table border="1"> <tr> <td>noir</td> <td>IMT49003</td> <td>IMT49004</td> <td>IMT49005</td> <td>IMT49006</td> <td>IMT49007</td> <td>IMT49008</td> </tr> <tr> <td>longueur</td> <td>50 m</td> <td>50 m</td> <td>50 m</td> <td>25 m</td> <td>25 m</td> <td>25 m</td> </tr> </table>						noir	IMT49003	IMT49004	IMT49005	IMT49006	IMT49007	IMT49008	longueur	50 m	50 m	50 m	25 m	25 m	25 m													
noir	IMT49003	IMT49004	IMT49005	IMT49006	IMT49007	IMT49008																												
longueur	50 m	50 m	50 m	25 m	25 m	25 m																												
Manchons																																		
		<table border="1"> <tr> <td>noir</td> <td>IMT49009</td> <td>IMT49010</td> <td>IMT49011</td> <td>IMT49012</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>quantité par emballage</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>50</td> <td>25</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>dimensions (mm)</td> <td>ø20 x 52</td> <td>ø22 x 56</td> <td>ø29 x 55</td> <td>ø37 x 62</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </table>						noir	IMT49009	IMT49010	IMT49011	IMT49012	-	-	quantité par emballage	100	100	50	25	-	-	dimensions (mm)	ø20 x 52	ø22 x 56	ø29 x 55	ø37 x 62	-	-						
noir	IMT49009	IMT49010	IMT49011	IMT49012	-	-																												
quantité par emballage	100	100	50	25	-	-																												
dimensions (mm)	ø20 x 52	ø22 x 56	ø29 x 55	ø37 x 62	-	-																												
Manchons sandwich pour la jonction de 2 gainés ou la réparation d'une gaine endommagée																																		
		<table border="1"> <tr> <td>gris</td> <td>IMT10102 (1)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>vert</td> <td>-</td> <td>IMT10101 (1)</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>quantité par emballage</td> <td>100</td> <td>100</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td>dimensions (mm)</td> <td>ø21 x 60</td> <td>ø25 x 60</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </table>						gris	IMT10102 (1)	-	-	-	-	-	vert	-	IMT10101 (1)	-	-	-	-	quantité par emballage	100	100	-	-	-	-	dimensions (mm)	ø21 x 60	ø25 x 60	-	-	-
gris	IMT10102 (1)	-	-	-	-	-																												
vert	-	IMT10101 (1)	-	-	-	-																												
quantité par emballage	100	100	-	-	-	-																												
dimensions (mm)	ø21 x 60	ø25 x 60	-	-	-	-																												

(1) Début de commercialisation 1^{er} trimestre 2014 →