

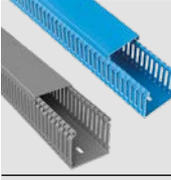
---

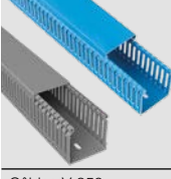
Goulottes de câblage  
U23X · Couleur bleu

77

---

Sections utiles

Dimensions (mm)		60x20	60x30	60x43	60x60	60x80	60x100	60x120
<b>Réf.</b>		<b>60.20.77</b>	<b>60.30.77</b>	<b>60.40.77</b>	<b>60.60.77</b>	<b>60.80.77</b>	<b>60.100.77</b>	<b>60.120.77</b>
	<b>RAL 7030 / RAL 5012</b>			<b>776040-06</b>	<b>776060-06</b>			
								
		870	1387	2137	3092	4225	5362	6380
Câbles V 250 Quantité de câbles Coefficient de remplissage 0,5	0,5 mm <sup>2</sup>	62	98	150	219	299	384	450
	0,75 mm <sup>2</sup>	45	72	111	161	220	283	331
Câbles H05/07 V-K Quantité de câbles Coefficient de remplissage 0,5	1 mm <sup>2</sup>	32	50	77	112	153	196	230
	1,5 mm <sup>2</sup>	25	40	61	89	122	157	184
	2,5 mm <sup>2</sup>	14	23	35	51	70	90	106

Dimensions (mm)		80x30	80x43	80x60	80x80	80x100	80x120
<b>Réf.</b>		<b>80.30.77</b>	<b>80.40.77</b>	<b>80.60.77</b>	<b>80.80.77</b>	<b>80.100.77</b>	<b>80.120.77</b>
	<b>RAL 7030 / RAL 5012</b>	<b>778030-06</b>	<b>778040-06</b>	<b>778060-06</b>	<b>778080-06</b>	<b>7780100-06</b>	<b>7780120-06</b>
							
		1865	2874	4128	5630	7177	8572
Câbles V 250 Quantité de câbles Coefficient de remplissage 0,5	0,5 mm <sup>2</sup>	132	203	291	399	504	606
	0,75 mm <sup>2</sup>	97	149	215	293	371	446
Câbles H05/07 V-K Quantité de câbles Coefficient de remplissage 0,5	1 mm <sup>2</sup>	68	104	149	204	258	309
	1,5 mm <sup>2</sup>	54	83	118	162	206	247
	2,5 mm <sup>2</sup>	31	47	68	92	118	142

Note : Pour le calcul du nombre de câbles présentant une section différente ou diverses sections, la section de la goulotte nécessaire sera la somme des résultats obtenus pour chaque type de câble avec la formule suivante : Section nécessaire = Section occupée par le câble x nb de câbles x 1,5.