

A

## **GAMME RÉSIDENTIEL ET PETIT TERTIAIRE**

Goulotte de distribution EKO MS

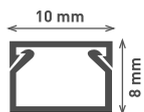


A

**10x8**

Sans accessoire

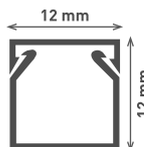
- 
- 
- 
- 



Référence	014 010008
Conditionnement	Carton de 330 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	17,50 kg
Volume / m3	0,04257 m <sup>3</sup>

**12x12**

- 
- 
- 
- 



Référence	014 012012
Conditionnement	Carton de 250 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	17,050 kg
Volume / m3	0,05000 m <sup>3</sup>



**ACCESSOIRES**

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 012012	Angle intérieur	60	0,175 kg	0,00139
	040 012012	Angle extérieur	60	0,215 kg	0,00139
	041 012012	T de dérivation	60	1,195 kg	0,00139
	042 012012	Angle plat	60	0,225 kg	0,00139
	043 012012	Joint de couvercle	100	0,165 kg	0,00139
	044 012012	Embout	100	0,145 kg	0,00139

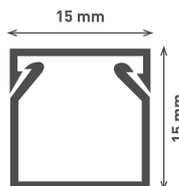
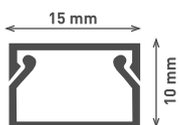
A



**15x10**

**15x15**

Sans accessoire



Référence	014 015010
Conditionnement	Carton de 250 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	19,8 kg
Volume / m3	0.050 m3

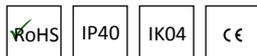
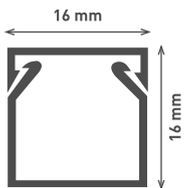
Référence	014 015015
Conditionnement	Carton de 250 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	23 kg
Volume / m3	0.08483 m3

**ACCESSOIRES**

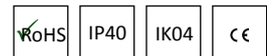
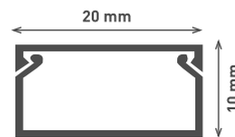
	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 015010	Angle intérieur	60	0,195 kg	0,00139
	040 015010	Angle extérieur	60	0,220 kg	0,00139
	041 015010	T de dérivation	60	0,240 kg	0,00139
	042 015010	Angle plat	60	0,190 kg	0,00139
	043 015010	Joint de couvercle	100	0,250 kg	0,00139
	044 015010	Embout	100	0,150 kg	0,00139



## 16x16



## 20x10



Référence	014 016016
Conditionnement	Carton de 250 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	26,900 kg
Volume / m <sup>3</sup>	0.07500 m <sup>3</sup>

Référence	014 020010
Conditionnement	Carton de 200 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	17,050 kg
Volume / m <sup>3</sup>	0.05040 m <sup>3</sup>

### ACCESSOIRES

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 016016	Angle intérieur	60	0,240 kg	0,00293
	040 016016	Angle extérieur	60	0,265 kg	0,00293
	041 016016	T de dérivation	60	0,400 kg	0,00293
	042 016016	Angle plat	60	0,330 kg	0,00293
	043 016016	Joint de couvercle	100	0,250 kg	0,00139
	044 016016	Embout	100	0,190 kg	0,00139

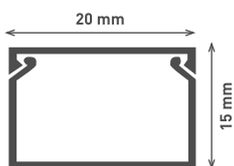
### ACCESSOIRES

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 020010	Angle intérieur	60	0,200 kg	0,00139
	040 020010	Angle extérieur	60	0,245 kg	0,00139
	041 020010	T de dérivation	30	0,170 kg	0,00139
	042 020010	Angle plat	50	0,240kg	0,00293
	043 020010	Joint de couvercle	100	0,210 kg	0,00139
	044 020010	Embout	100	0,200 kg	0,00139

A

**20x15**

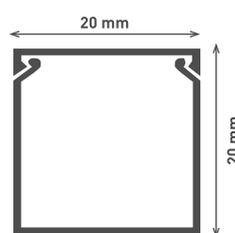
Sans accessoire



Référence	014 020015
Conditionnement	Carton de 200 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	21 kg
Volume / m3	0.106 m <sup>3</sup>

**20x20**

Sans accessoire



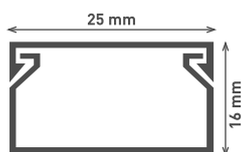
Référence	014 020020
Conditionnement	Carton de 156 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	19,695 kg
Volume / m3	0.07644 m <sup>3</sup>



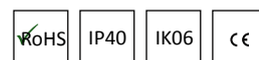
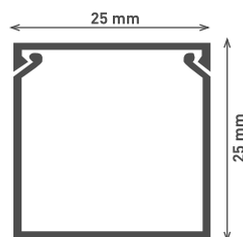


A

## 25x16



## 25x25



Référence	014 025016
Conditionnement	Carton de 150 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	20,505 kg
Volume / m3	0.08235 m3

### ACCESSOIRES

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 025016	Angle intérieur	40	0,390 kg	0,00293
	040 025016	Angle extérieur	40	0,484 kg	0,00293
	041 025016	T de dérivation	30	0,395 kg	0,00293
	042 025016	Angle plat	50	0,490 kg	0,00293
	043 025016	Joint de couvercle	100	0,260 kg	0,00139
	044 025016	Embout	100	0,240 kg	0,00139
	047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600

Référence	014 025025
Conditionnement	Carton de 100 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	18,760 kg
Volume / m3	0.08000 m3

### ACCESSOIRES

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 025025	Angle intérieur	40	0,424 kg	0,00293
	040 025025	Angle extérieur	40	0,516 kg	0,00293
	041 025025	T de dérivation	24	0,405 kg	0,00293
	042 025025	Angle plat	40	0,516 kg	0,00293
	043 025025	Joint de couvercle	50	0,184 kg	0,00139
	044 025025	Embout	100	0,310 kg	0,00139
	047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600

A

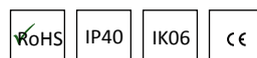
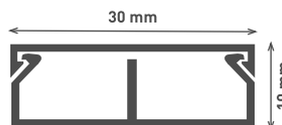
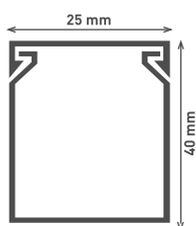


**25x40**

Sans accessoire

**30x10**

2 compartiments



Référence	014 025040
Conditionnement	Carton de 80 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	24,843 kg
Volume / m3	0.09664 m3

Référence	014 930010
Conditionnement	Carton de 140 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	18,410 kg
Volume / m3	0.05040 m3



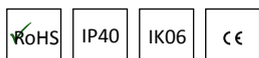
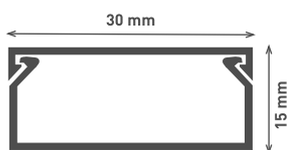
#### ACCESSOIRES

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 030010	Angle intérieur	50	0,425 kg	0,00293
	040 030010	Angle extérieur	50	0,490 kg	0,00293
	041 030010	T de dérivation	50	0,595 kg	0,00293
	042 030010	Angle plat	50	0,441 kg	0,00295
	043 030025	Joint de couvercle	100	0,340 kg	0,00293
	044 030025	Embout	100	0,405 kg	0,00140

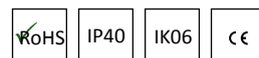
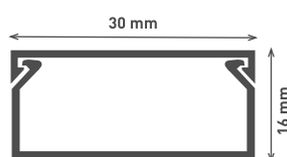


**30x15**

Sans accessoire



**30x16**



Référence	014 030015
Conditionnement	Carton de 140 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	21,000 kg
Volume / m3	0.08862 m <sup>3</sup>

Référence	014 030016
Conditionnement	Carton de 140 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	23,282 kg
Volume / m3	0.07532 m <sup>3</sup>



#### ACCESSOIRES

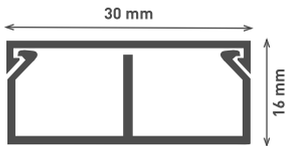
	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 030016	Angle intérieur	35	0,380 kg	0,00293
	040 030016	Angle extérieur	48	0,605 kg	0,00293
	041 030016	T de dérivation	40	0,565 kg	0,00293
	042 030016	Angle plat	50	0,535 kg	0,00293
	043 030025	Joint de couvercle	100	0,340 kg	0,00293
	044 030025	Embout	100	0,405 kg	0,00140
	047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600

A

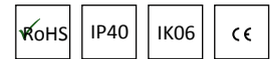
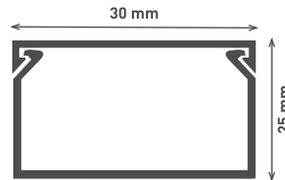


**30x16**

2 compartiments



**30x25**



Référence	014 930016
Conditionnement	Carton de 140 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	22,860 kg
Volume / m3	0.08400 m3

Référence	014 030025
Conditionnement	Carton de 80 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	15,860 kg
Volume / m3	0.07256 m3

#### ACCESSOIRES

Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
039 030016	Angle intérieur	35	0,380 kg	0,00293
040 030016	Angle extérieur	48	0,605 kg	0,00293
041 030016	T de dérivation	40	0,565 kg	0,00293
042 030016	Angle plat	50	0,535 kg	0,00293
043 030025	Joint de couvercle	100	0,340 kg	0,00293
044 030025	Embout	100	0,405 kg	0,00140
047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600

#### ACCESSOIRES

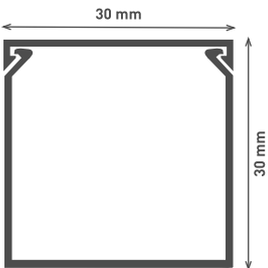
Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
039 030025	Angle intérieur	32	0,470 kg	0,00293
040 030025	Angle extérieur	30	0,530 kg	0,00293
041 030025	T de dérivation	24	0,445 kg	0,00293
042 030025	Angle plat	30	0,430 kg	0,00293
043 030025	Joint de couvercle	100	0,340 kg	0,00293
044 030025	Embout	100	0,405 kg	0,00140
047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600



A

**30x30**

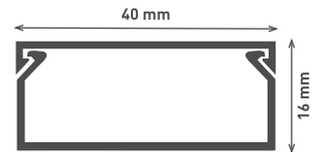
Sans accessoire



- RoHS
- IP40
- IK06
- CE

Référence	014 030030
Conditionnement	Carton de 80 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	16,480 kg
Volume / m3	0.09272 m3

**40x16**



- RoHS
- IP40
- IK07
- CE

Référence	014 040016
Conditionnement	Carton de 100 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	18,90 kg
Volume / m3	0.08095 m3

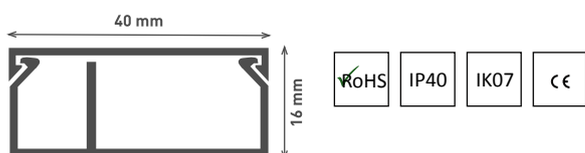


**ACCESSOIRES**

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 040016	Angle intérieur	32	0,432 kg	0,00293
	040 040016	Angle extérieur	30	0,519 kg	0,00293
	041 040016	T de dérivation	24	0,461 kg	0,00293
	042 040016	Angle plat	34	0,524 kg	0,00293
	043 040040	Joint de couvercle	100	0,722 kg	0,01011
	044 040040	Embout	25	0,210 kg	0,00139
	047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600

A

**40x16** | 2 compartiments

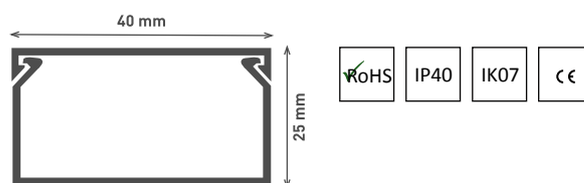


Référence	014 940016
Conditionnement	Carton de 100 ml
Longueur / mL	2 ml
Poids	23,160 kg
Volume / m3	0.08000 m3

#### ACCESSOIRES

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 040016	Angle intérieur	32	0,432 kg	0,00293
	040 040016	Angle extérieur	30	0,519 kg	0,00293
	041 040016	T de dérivation	24	0,461 kg	0,00293
	042 040016	Angle plat	34	0,524 kg	0,00293
	043 040040	Joint de couvercle	100	0,722 kg	0,01011
	044 040040	Embout	25	0,210 kg	0,00139
	047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600

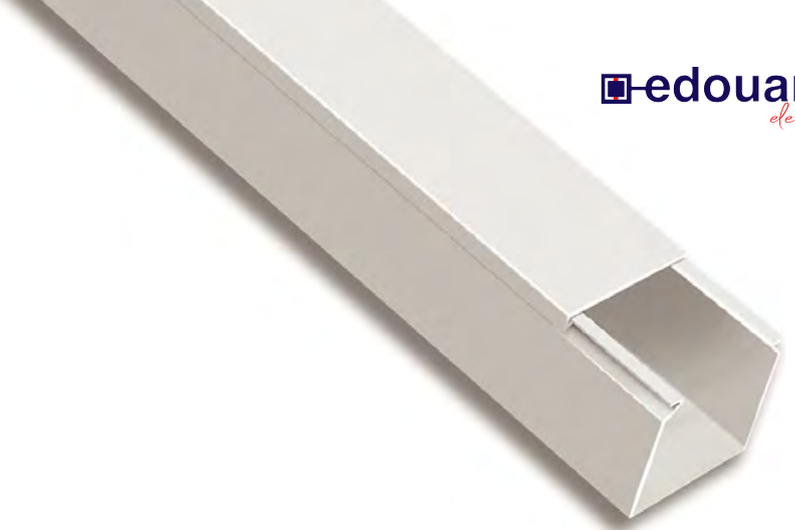
**40x25**



Référence	014 040025
Conditionnement	Carton de 80 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	19,640 kg
Volume / m3	0.09600 m3

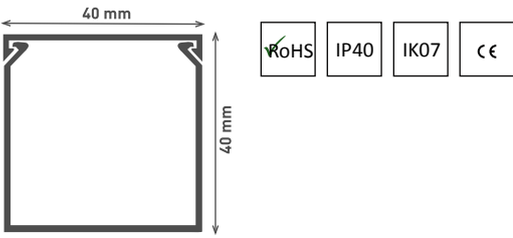
#### ACCESSOIRES

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 040025	Angle intérieur	24	0,449 kg	0,00293
	040 040025	Angle extérieur	30	0,711 kg	0,00293
	041 040025	T de dérivation	18	0,407 kg	0,00293
	042 040025	Angle plat	24	0,432 kg	0,00293
	043 040040	Joint de couvercle	100	0,722 kg	0,01011
	044 040040	Embout	25	0,210 kg	0,00139
	047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600



A

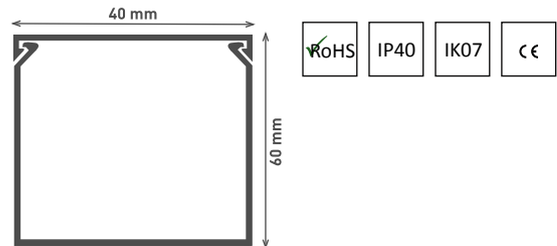
## 40x40



Référence	014 040040
Conditionnement	Carton de 50 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	15,500 kg
Volume / m3	0.10230 m3

## 40x60

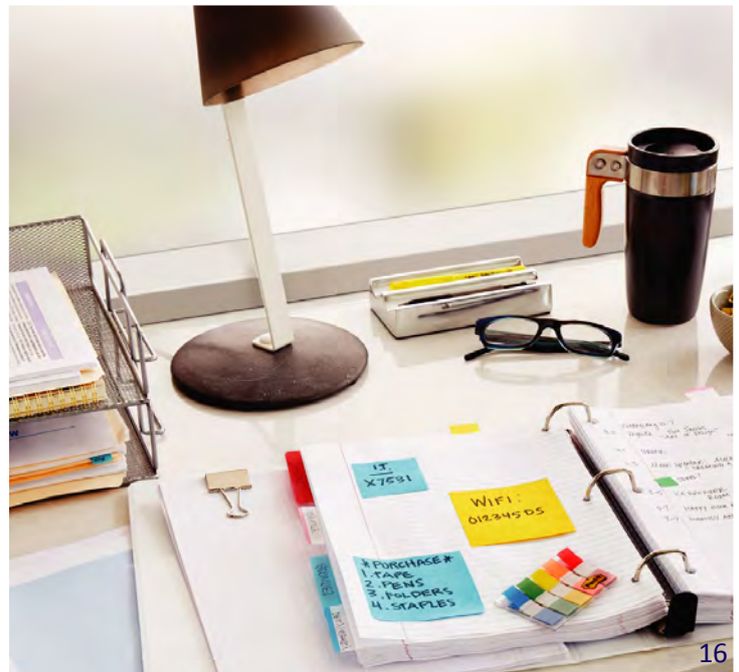
Sans accessoire



Référence	014 040060
Conditionnement	Carton de 40 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	21,518 kg
Volume / m3	0.11216 m3

### ACCESSOIRES

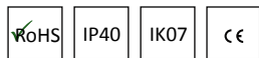
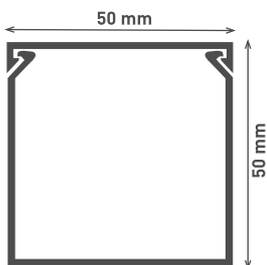
Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
039 040040	Angle intérieur	18	0,504 kg	0,00282
040 040040	Angle extérieur	10	0,320 kg	0,00282
041 040040	T de dérivation	48	1,415 kg	0,01011
042 040040	Angle plat	60	1,488 kg	0,01011
043 040040	Joint de couvercle	100	0,722 kg	0,01011
044 040040	Embout	25	0,210 kg	0,00139



A

**50x50**

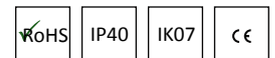
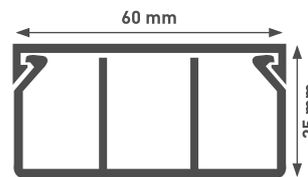
Sans accessoire



Référence	014 050050
Conditionnement	Carton de 30 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	14,052 kg
Volume / m3	0.09663 m3

**60x25**

3 compartiments



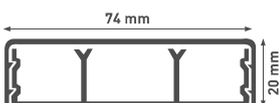
Référence	014 690025
Conditionnement	Carton de 40 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	17,140 kg
Volume / m3	0.07264 m3

#### ACCESSOIRES

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 060025	Angle intérieur	48	1,192 kg	0,01011
	040 060025	Angle extérieur	72	1,781 kg	0,01011
	041 060025	T de dérivation	40	1,250 kg	0,01011
	042 060025	Angle plat	60	2,190kg	0,01008
	043 060060	Joint de couvercle	25	0,372 kg	0,00293
	044 060025	Embout	50	0,510 kg	0,00293
	047 017421	Cadre d'appareillage simple	12	1,290 kg	0,00600

**74x20**

3 compartiments  
Sans accessoire

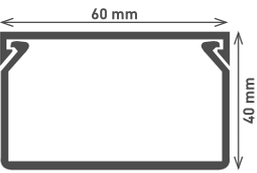


Référence	014 974020
Conditionnement	Carton de 50 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	29,295 kg
Volume / m3	0.09500 m3



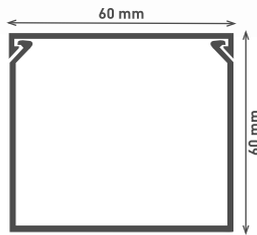
A

**60x40**



Référence	014 060040
Conditionnement	Carton de 40 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	16,400 kg
Volume / m3	0.11200 m3

**60x60**



Référence	014 060060
Conditionnement	Carton de 32 ml
Longueur / ml	2 ml
Poids	20,455 kg
Volume / m3	0.13591 m3

**ACCESSOIRES**

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 060040	Angle intérieur	26	1,160 kg	0,01011
	040 060040	Angle extérieur	32	1,225 kg	0,01011
	041 060040	T de dérivation	32	1,180 kg	0,01011
	042 060040	Angle plat	40	1,375 kg	0,01011
	043 060040	Joint de couvercle	25	0,372 kg	0,00293
	044 060040	Embout	30	0,975 kg	0,00294

**ACCESSOIRES**

	Référence	Désignation	Quantité	Poids	Volume
	039 060060	Angle intérieur	16	0,123 kg	0,01011
	040 060060	Angle extérieur	16	1,361 kg	0,01011
	041 060060	T de dérivation	20	1,406 kg	0,01011
	042 060060	Angle plat	24	1,691 kg	0,01011
	043 060060	Joint de couvercle	25	0,372 kg	0,00293
	044 060060	Embout	30	0,975 kg	0,00294