

Gamme économique
Tous usages, même intensifs.



Le passage de câble COBRA protège les câbles ou tuyaux jusqu'à 82 mm de diamètre, évite le trébuchement des piétons et facilite le trafic des véhicules et poids lourds.
6 modèles selon le diamètre et le nombre de câbles à protéger.

Pour poids lourds 44 tonnes (Testé LNE rapport n°P145630).
Base noire élastomère et capot jaune sur charnière.

Système modulaire

Les éléments se connectent les uns aux autres par des inserts en queue d'aronde.
Ils peuvent être complétés par des extrémités et des angles.



Facile à transporter

La BOX permet de transporter une grande quantité de COBRA en une seule fois, de les stocker et de les nettoyer facilement.

Fixation

Il ne faut pas fixer le COBRA au sol, le passage des véhicules doit être à vitesse très réduite.

La fixation au sol est uniquement possible sur les modèles COBRA 38-5 et 50-3.

En cas d'utilisation sur la voie publique, il peut s'avérer nécessaire d'installer des panneaux de signalisation, en particulier pour les modèles les plus hauts, ou de demander des autorisations.

La charge admissible indiquée peut se réduire en cas d'utilisation sur des sols non plans ou instables.

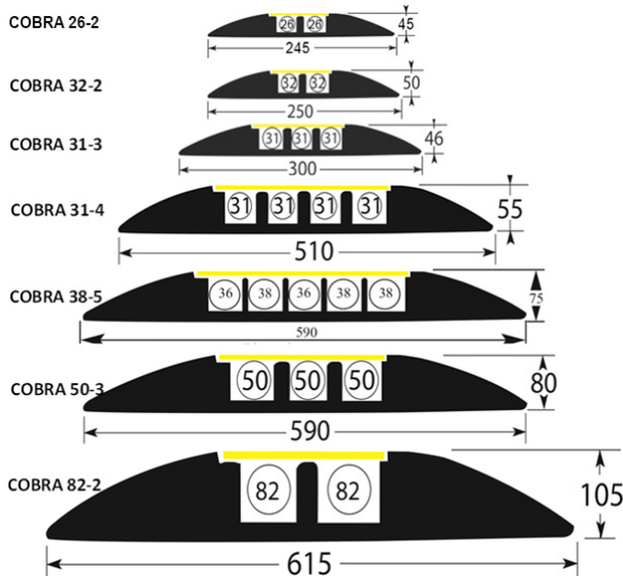


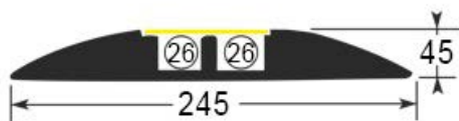
Tableau récapitulatif de la gamme COBRA

	Eléments								Accessoires		
	Ø maxi du câble	Nombre de canaux	Charge maxi par pneu testée LNE* (avec câble)	Longueur	Largeur	Hauteur	Poids	Code	Angle 45° vers la droite	Angle 45° vers la gauche	Extrémités (paire)
COBRA 26-2	26 mm	2	4,9 tonnes	1 m	245 mm	45 mm	6 kg	PAC26B100	-		
COBRA 32-2	32 mm								PAC32BAD	PAC32BAG	PAC32BEXT2
COBRA 31-3	31 mm	3	4,9 tonnes	900 mm	300 mm	46 mm	7 kg	PAC31C90	PAC31CAD	PAC31CAG	-
COBRA 31-4	31 mm	4							510 mm	55 mm	15 kg
COBRA 38-5	38 mm	5	4,5 tonnes	890 mm	590 mm	75 mm	22 kg	PAC38E89	PAC38EAD	PAC38EAG	PAC38EXT2
COBRA 50-3	50 mm	3	5,4 tonnes			80 mm	23,5 kg	PAC50C89	PAC50CAD	PAC50CAG	PAC50EXT2
COBRA 82-2	82 mm	2	5,9 tonnes	900 mm	615 mm	105 mm	26,5 kg	PAC82B90	-		

COBRA 26-2

2 canaux
 Diamètre maxi du câble : 26 mm
 Longueur : 1 mètre
 Poids : 6 kg
 Charge admissible : 4,9 tonnes par pneu

Codes **PAC26B100**



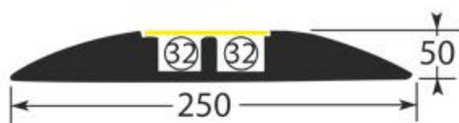
COBRA 32-2

2 canaux
 Diamètre maxi du câble : 32 mm
 Longueur : 1 mètre
 Poids : 6 kg
 Charge admissible : 4,9 tonnes par pneu

Accessoires :

- angle 45° vers la droite (**code PAC32BAD**)
- angle 45° vers la gauche (**code PAC32BAG**)
- extrémités (**code PAC32BEXT2**)

Codes **PAC32B100**



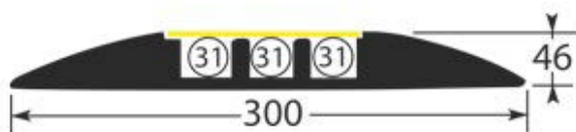
COBRA 31-3

3 canaux
 Diamètre maxi du câble : 31 mm
 Longueur : 900 mm
 Poids : 7 kg
 Charge admissible : 4,9 tonnes par pneu

Accessoires :

- angle 45° vers la droite (**code PAC31CAD**)
- angle 45° vers la gauche (**code PAC31CAG**)

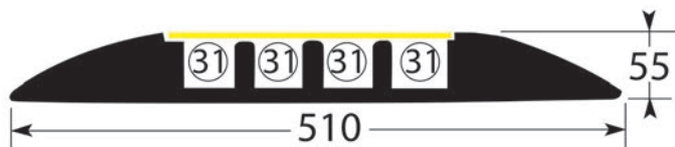
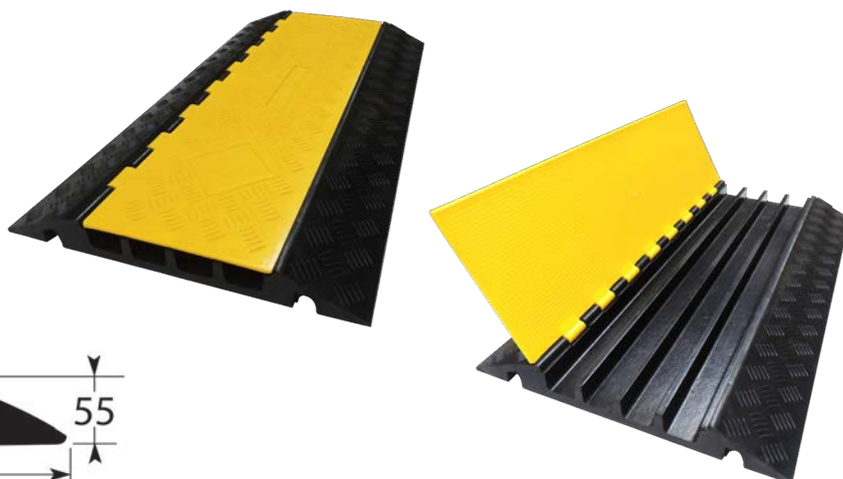
Codes **PAC31C90**



COBRA 31-4

4 canaux
 Diamètre maxi du câble : 31 mm
 Longueur : 900 mm
 Poids : 15 kg
 Charge admissible : 4,9 tonnes par pneu

Codes **PAC31D90**



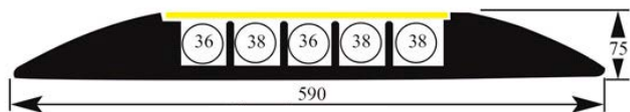
COBRA 38-5

5 canaux
 Diamètre maxi du câble : 38 mm
 Longueur : 890 mm
 Poids : 22 kg
 Charge admissible : 4,5 tonnes par pneu

Accessoires :

- angle 45° vers la droite (**code PAC38EAD**)
- angle 45° vers la gauche (**code PAC38EAG**)
- extrémités (**code PAC38EXT2**)
- fixations au sol spéciales béton (**code PAFIX4**)

Codes **PAC38E89**



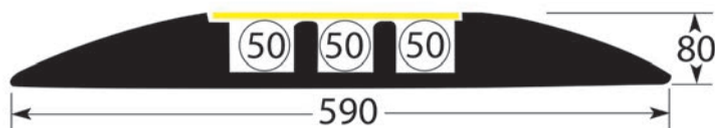
COBRA 50-3

3 canaux
 Diamètre maxi du câble : 50 mm
 Longueur : 890 mm
 Poids : 23,5 kg
 Charge admissible : 5,4 tonnes par pneu

Accessoires :

- angle 45° vers la droite (**code PAC50CAD**)
- angle 45° vers la gauche (**code PAC50CAG**)
- extrémités (**code PAC50EXT2**)
- fixations au sol spéciales béton (**code PAFIX4**)

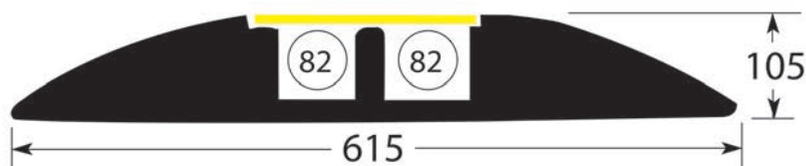
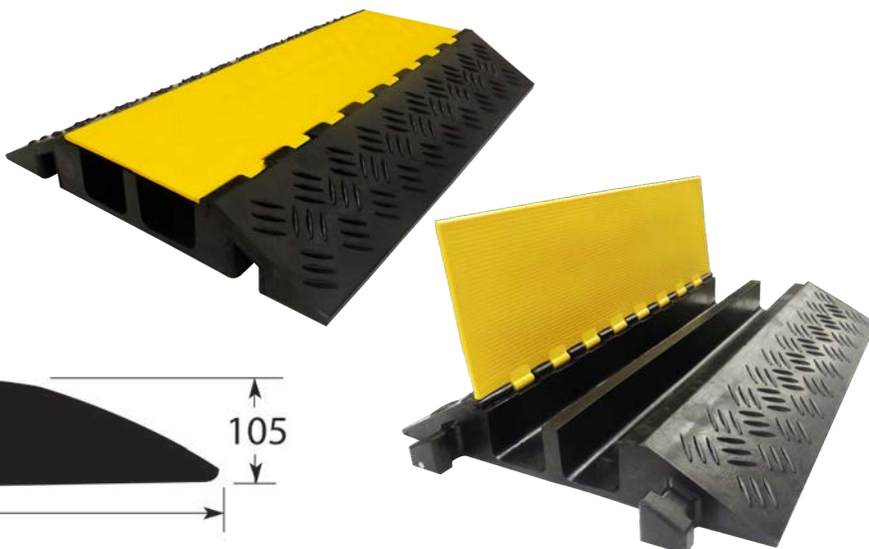
Codes **PAC50C89**



COBRA 82-2

2 canaux
 Diamètre maxi du câble : 82 mm
 Longueur : 900 mm
 Poids : 26,5 kg
 Charge admissible : 5,9 tonnes par pneu

Codes **PAC82B90**



Pour transporter, stocker et nettoyer les passages de câble

Conteneur gerbable.
 Gerbage statique : 4/1
 Gerbage dynamique : 1/1
 Demi-porte avant rabattable pour faciliter le chargement.
 En acier finition zinguée.
 Permet un lavage efficace des protège-câbles avec un nettoyeur haute pression.

Charge utile : 800 kg

Dimensions extérieures : L1165 x P 855 x 1132 mm
 Hauteur repliée : 340 mm
 Poids : 61 kg

Code **PACBOX**



	Contenance de la BOX
BOA 35-5	28 pièces
COBRA 32-2	40 pièces
COBRA 31-3	63 pièces
COBRA 38-5	20 pièces
COBRA 50-3	20 pièces
COBRA 82-2	10 pièces

Exemples de contenance :

