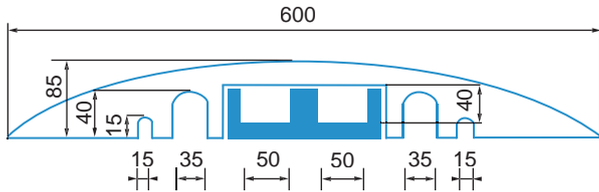


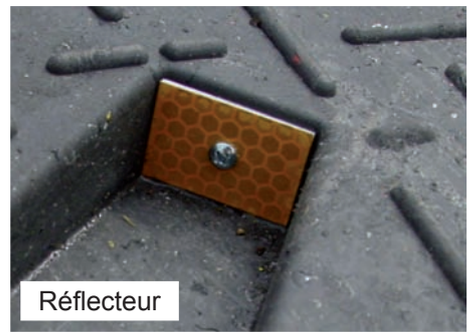
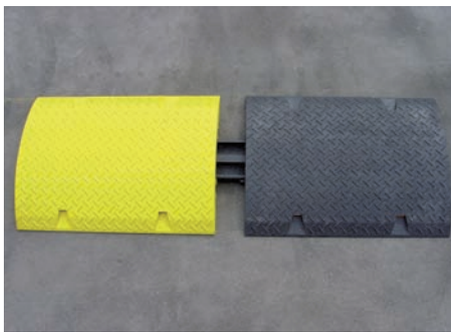
Passages de câbles & de tuyaux, en PVC recyclé

■ Type CB 265

Le passage pour câbles type CB 265, réalisé en PVC recyclé, est conçu pour ranger les câbles afin d'assurer une protection optimum aussi bien lors du passage de piétons que de véhicules de moyennes charges sur des sols plats et durs. Existe en noir et en jaune.



Canaux : 2 x Ø 40 mm, 2 x Ø 35 mm et 2 x Ø 15 mm.

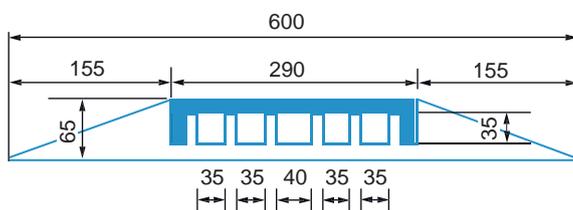


FRANCHIR - RALENTIR

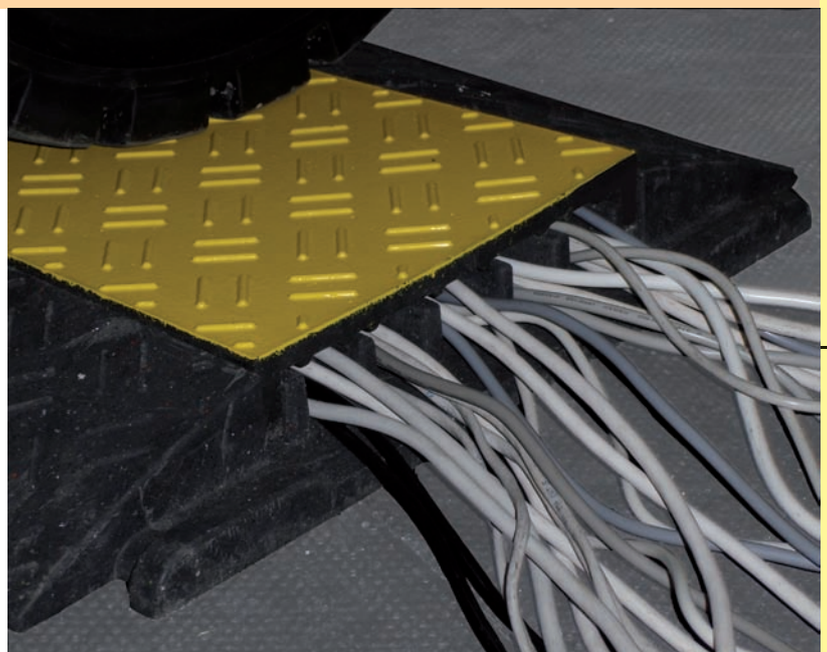
PROTEGER - ACCEDER

■ Type CB 271

Le passage pour câbles type CB 271, réalisé en PVC recyclé, est conçu pour ranger les câbles afin d'assurer une protection optimum aussi bien lors du passage de piétons que de véhicules de moyennes charges sur des sols plats et durs. Existe en noir et en jaune.



Canaux : 1 x Ø 40 mm et 4 x Ø 35 mm.



CHARGER - DECHARGER

CARACTERISTIQUES TYPE CB

Désignation	Code	Longueur L (mm)	Largeur ℓ (mm)	Hauteur (mm)	Capacité (kg/unité)	Poids (kg/unité)
capot + liaison PVC (noire)	CB 265 N	800	600	80	4 000	30
capot + liaison PVC (jaune)	CB 265 J	800	600	80	4 000	30
capot + liaison PVC (noire)	CB 271 N	750	600	65	4 000	24
capot + liaison PVC (jaune)	CB 271 J	750	600	65	4 000	24