

Barrières pour chemins piétons avec blocage triangulaire

suivant DIN 3223, pivotants, composés de:

1 poteau stationnaire, tournant

tube carré 70 x 70 mm, hors sol 900 mm

1 poteau amovible avec blocage triangulaire

tube carré 70 x 70 mm, hors sol 900 mm

1 manchon de sol, type 470.10

tube carré 80 x 80 mm, longueur 500 mm

1 barre supérieure

tube carré 60 x 40 mm



avec barre supérieure

galvanisé à chaud



	Largeur totale en mm	1500	2000	2500	3000
Réf.		410.15	410.20	410.25	410.30
env. kg		25,5	27,0	28,5	30,0

galvanisé à chaud et
pourvu d'un revêtement
blanc avec bandes
réfléchissantes rouges



Réf.		410.15B	410.20B	410.25B	410.30B
env. kg		19,5	21,0	22,5	23,5

avec barre supérieure et barre à hauteur des genoux

galvanisé à chaud



	Largeur totale en mm	1500	2000	2500	3000
Réf.		412.15	412.20	412.25	412.30
env. kg		29,5	32,5	35,5	38,5

galvanisé à chaud et
pourvu d'un revêtement
blanc avec bandes
réfléchissantes rouges



Réf.		412.15B	412.20B	412.25B	412.30B
env. kg		29,5	32,5	35,5	38,5

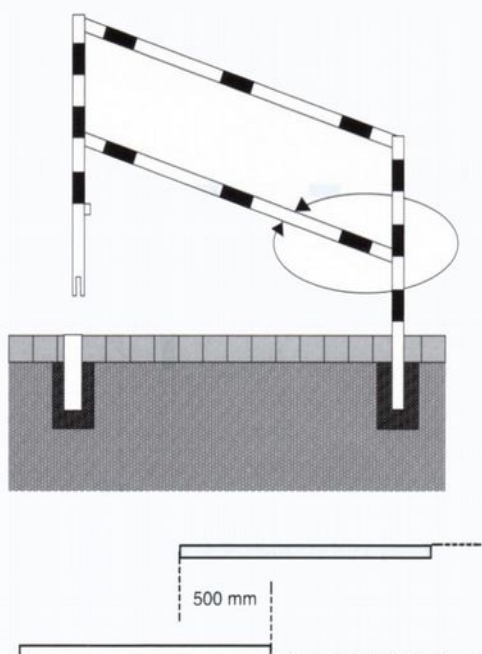


Schéma de montage

