



Barrières pour chemins piétons, stationnaires à assembler par vissage, vis incl., composées de:

2 poteaux fixes

tube carré 70 x 70 mm, hors sol 900 mm
avec ancrage, 400 mm sous terre

1 barre transversale

tube rectangulaire 60 x 40 mm

avec barre supérieure

galvanisé à chaud



Largeur totale en mm **1500** **2000** **2500** **3000**

Réf.	414.15	414.20	414.25	414.30
env. kg	19,5	21,0	22,5	23,5

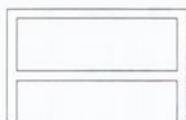
galvanisé à chaud et
pourvu d'un revêtement
blanc avec bandes
réfléchissantes rouges



Réf.	414.15B	414.20B	414.25B	414.30B
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.	416.15	416.20	416.25	416.30
env. kg	23,5	26,5	22,5	23,5

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



Réf.	416.15B	416.20B	416.25B	416.30B
env. kg	19,5	21,0	22,5	23,5

Barrières pour chemins piétons, fixes

soudées sous forme d'un cadre, tube carré 70 x 70 mm, hors sol 900 mm, hauteur totale: 1300 mm, barre transversale 60 x 40 mm

Sans barre à hauteur des genoux

galvanisé à chaud



Largeur totale en mm **1500** **2000** **2500**

Réf.	4014.15	4014.20	4014.25
env. kg	19,0	20,0	22,0

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



Réf.	4014.15B	4014.20B	4014.25B
env. kg	19,5	21,0	22,5

avec barre à hauteur des genoux

galvanisé à chaud



Largeur totale en mm **1500** **2000** **2500**

Réf.	4016.15	4016.20	4016.25
env. kg	23,5	26,5	29,5

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



Réf.	4016.15B	4016.20B	4016.25B
env. kg	23,5	26,5	29,5