



Photos/dessins non contractuels

**Portes** (+ carré de porte 50 x 50 mm + poteau(x) porte sections  $\varnothing$  60 mm,  $\varnothing$  90 mm ou  $\varnothing$  102 mm) + jambe(s) sections  $\varnothing$  60 mm)

Conception acier tubulaire section 50 x 50 x 2 mm - Hauteur totale : 2m00

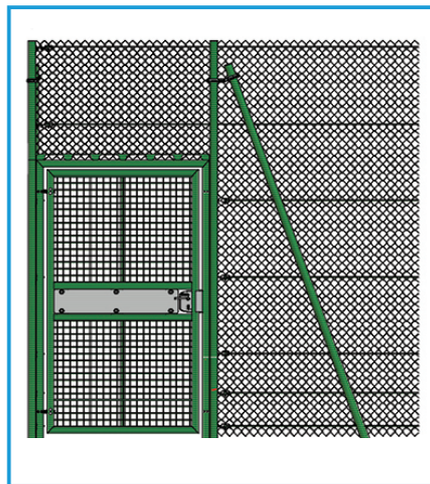
Remplissage porte : grillage mécano soudé maille 50 x 50 x 4mm - Fixation périphérique extérieure / grillage simple torsion

Serrure Loc'Inox - Galvanisé à chaud par immersion - Thermolaqué vert RAL 6005 - **Largeur : 1 m 20 (1 battant)**

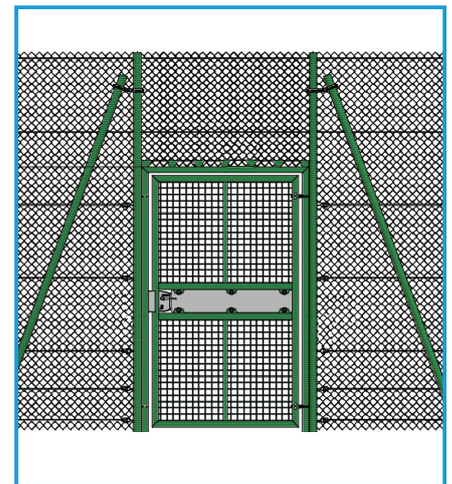
PORTE 1 BATTANT DANS ANGLE	CLOTURE HT 3 M	CLOTURE HT 3 M 50	CLOTURE HT 4 M
POUR STRUCTURE $\varnothing$ 60 MM	90TE3P12A60-GPV	90TE35P12A60-GPV	90TE4P12A60-GPV
POUR STRUCTURE $\varnothing$ 90 MM	90TE3P12A90-GPV	90TE35P12A90-GPV	90TE4P12A90-GPV
POUR STRUCTURE $\varnothing$ 102 MM	90TE3P12A102-GPV	90TE35P12A102-GPV	90TE4P12A102-GPV

PORTE 1 BATTANT SUR LINEAIRE	CLOTURE HT 3 M	CLOTURE HT 3 M 50	CLOTURE HT 4 M
POUR STRUCTURE $\varnothing$ 60 MM	90TE3P12L60-GPV	90TE35P12L60-GPV	90TE4P12L60-GPV
POUR STRUCTURE $\varnothing$ 90 MM	90TE3P12L90-GPV	90TE35P12L90-GPV	90TE4P12L90-GPV
POUR STRUCTURE $\varnothing$ 102 MM	90TE3P12L102-GPV	90TE35P12L102-GPV	90TE4P12L102-GPV



Porte 1 battant **dans angle**  
Vert RAL 6005  
(+ carré de porte +1 poteau porte  
+1 jambe de force)  
(ouverture intérieure ou extérieure)



Porte 1 battant **sur linéaire**  
Vert RAL 6005  
(+ carré de porte + 2 poteaux porte  
+ 2 jambes de force)  
(ouverture intérieure ou extérieure)

## Portillon

Portillon pour séparation de courts par main courante, remplissage grillage, en acier mécano soudé, hauteur 1 m 10, 1 vantail remplissage barreaux  $\varnothing$  28 mm. Finition galvanisée à chaud par immersion, thermolaquée vet RAL 6005

**PORTILLON HT 1 M 10** 90PORB110150-GPV