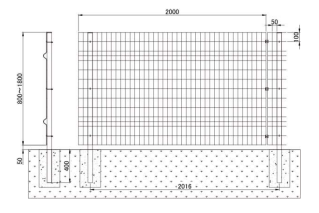


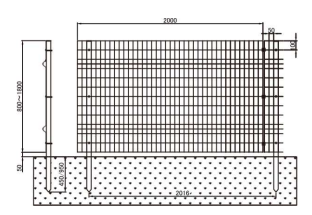


Vallado para huertos solares

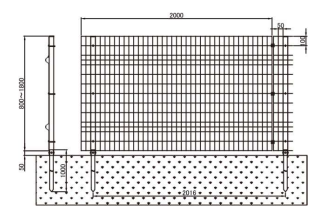
Estilo 1



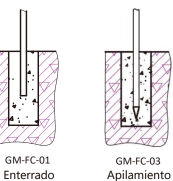
Estilo 2

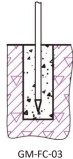


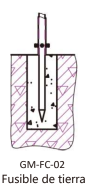
Estilo 3



Opciones de post-instalación







Post instalación



1. Introducir la pica en el suelo



2. Poner el poste en el tornillo del suelo



3. Ajusta la altura del poste



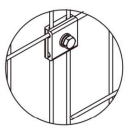
4. Fije el poste y el tornillo de tierra con pernos

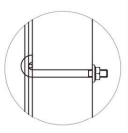




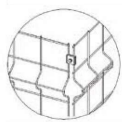
Estilos de conexión de malla metálica







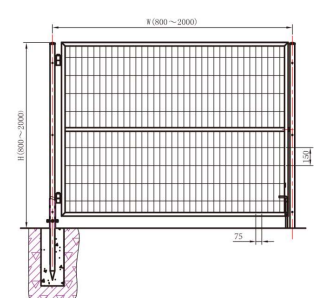




No	Item No	Altura	Estilo de la valla	Montaje	Poste	D del cable	Base
01	GM-FC-01	800	Media caña	Enterrado	40*40*2.0	φ3.0	Base de hormigón
02	GM-FC-01	1000	Media caña	Enterrado	40*40*2.0	φ3.0	Base de hormigón
03	GM-FC-01	1200	Media caña	Enterrado	40*40*2.0	φ3.0	Base de hormigón
04	GM-FC-01	1500	Media caña	Enterrado	40*40*2.0	φ3.0	Base de hormigón
05	GM-FC-01	1800	Media caña	Enterrado	40*40*2.0	φ3.0	Base de hormigón
06	GM-FC-02	800	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Tornillo de tierra
07	GM-FC-02	1000	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Tornillo de tierra
08	GM-FC-02	1200	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Tornillo de tierra
09	GM-FC-02	1500	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Tornillo de tierra
10	GM-FC-02	1800	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Tornillo de tierra
11	GM-FC-03	800	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Puesto de pilotaje
12	GM-FC-03	1000	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Puesto de pilotaje
13	GM-FC-03	1200	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Puesto de pilotaje
14	GM-FC-03	1500	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Puesto de pilotaje
15	GM-FC-03	1800	Media caña	apilamiento	φ48*2.0	φ3.0	Puesto de pilotaje



Puerta sencilla





Puerta doble

