


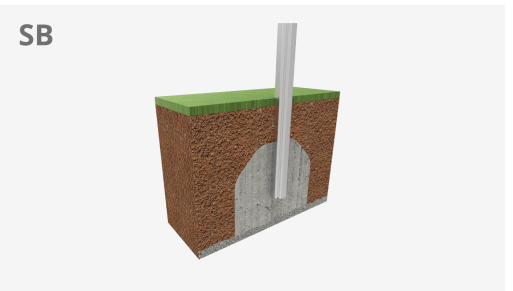


Estructura Metall: els pilars son d'acer galvanitzat en calent i son el centre de l'estructura de xarxes tridimensionals.

A x B			
A=6000mm	34m ²	0.99m	10
B=6000mm			



Materials:

La seva funció és equalitzar les oscil·lacions de la xarxa i suportar altes càrregues provinents dels diferents eixos.

Xarxes, corda armada anti vandàlica: Ø16, 6 cables d'acer trenat, recobert de polipropilè.

Connectors de plàstic de gran durabilitat.

Cargols: Electro galvanitzats i d'acer inoxidable 8.8 DIN267, AISI-304.

- Cap dels materials necessita tractament especial per a la seva eliminació.

- Si l'equip està subjecte a un us sever, s'ha d'incrementar el pla de manteniment.

- No utilitzar el producte abans de finalitzar la instal·lació/manteniment.

- Consultar les instruccions de manteniment.

Peça més gran (mm): 3800x100x100/ Peça més pesada (Kg): 37

ZONA D'IMPACTE: Superfície de seguretat requerida. S'aconsella el revestiment del terra segons la norma. EN1176-1:2017

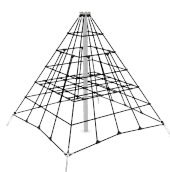
Disponibilitat de recanvis: 10 anys.

Tirafons d'ancoratge al terra no inclosos.

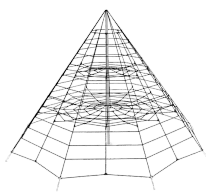
Funcions Lúdiques:



Variants:



JPVRM25



JPVRM45