



Peso	300 kg
Pesi singoli	24 kg
Pesi quantità	12 unità
Peso dei pali/supporti	12 kg
Larghezza	1200 mm
Altezza	465 mm
Realizzato con materiale riciclato	

MATERIALI

Palo	INOX AISI 316 e Poliuretano
Golfare	INOX AISI 316
Copertura	Alluminio
Bulloni	INOX AISI 316
Telaio	Acciaio zincato

SPECIFICHE MATERASSINO

Elastomero	Naturale
Colore	Nero
Qualità	INOX AISI 316
Classe	N02
Elongazione	300%
Resistenza al taglio	12 kg/cm
Set di compressione	43%
Resistenza all'abrasione	48/0 mm ³
Temperature	-20° / +70°

INSTALLAZIONE

Il sistema di sicurezza per l'ancoraggio è progettato con le seguenti caratteristiche:

- Arresto caduta per un (1) utente
- Lavoro in trattenuta per due (2) utenti
- Inclinazione massima del tetto di 5° gradi

Materiali per coperture:

- Membrana a strato singolo
- Membrana bituminosa a strato singolo con rivestimento in pietra
- Bitume a membrana mono-strato
- Ponte in cemento armato
- Testato su superfici asciutte e bagnate