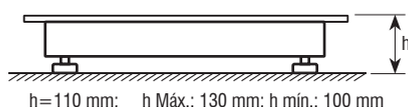




Plataforma de 4 células BVS

Características:

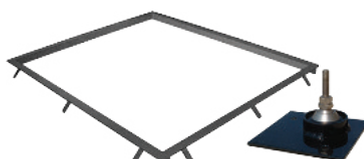
- Plataforma de 4 células.
- Válida para metrología legal.
- Instalación sobre suelo o empotrada.
- Chapa lagrimada de 5/7 mm de espesor en acero.
- Estructura en acero, en perfil U laminado en caliente.
- Esmaltada en color negro.
- Células de carga OIML R-60 C3, en acero, protección IP67.
- Caja suma en ABS, protección IP66.
- Acceso individual a cada una de las células de carga sin necesidad de levantar la plataforma.
- Pies regulables en altura.



h=110 mm; h Máx.: 130 mm; h mín.: 100 mm



Rampa de acceso



Marco para empotrar con placas de anclaje



Cubilaje para empotrar



Columna en acero pintado

Referencia	Código #	Capacidad (kg)	Fracción (g)	Dimensiones (mm)	Dimensiones embalaje (mm)	Peso embalaje (kg)
BVS1200	260252	1500	500	1200x1200	1250x1250x90	160
BVS1201	260253	3000	1000	1200x1200	1250x1250x90	160
BVS1400	260254	1500	500	1500x1200	1550x1250x90	185
BVS1401	260255	3000	1000	1500x1200	1550x1250x90	185
BVS1500	260256	1500	500	1500x1500	1550x1550x90	230
BVS1501	260257	3000	1000	1500x1500	1550x1550x90	230
BVS2000	260258	1500	500	2000x1500	2050x1550x90	330
BVS2001	260259	3000	1000	2000x1500	2050x1550x90	330

Accesorios

Referencia	Código #	Descripción accesorios
BVS-300	270165	Placas de anclaje
RP1200	910047	Rampa de acceso 1200mm
RP1500	910048	Rampa de acceso 1500mm
ME1212	910037	Marco para empotrar 1200x1200 mm
ME1512	910038	Marco para empotrar 1500x1200 mm
ME1515	910039	Marco para empotrar 1500x1500 mm
ME2015	910040	Marco para empotrar 2000x1500 mm
CE1200	910022	Cubilaje para empotrar 1200x1200 mm
CE1201	910023	Cubilaje para empotrar 1500x1200 mm
CE1202	910024	Cubilaje para empotrar 1500x1500 mm
CE1203	910025	Cubilaje para empotrar 2000x1500 mm
CSP	180037	Columna de acero pintado (suelo)