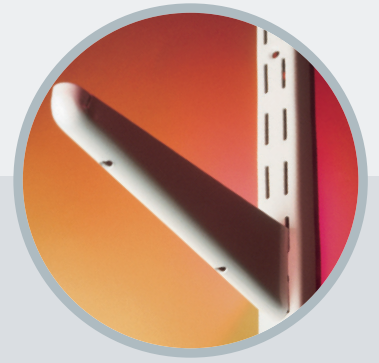


# SISTEMA GRADUABLE DOBLE



## CÓDIGOS

### PILAR RANURADO DOBLE BLANCO

32 cms	10101300401
64 cms	10101300641
96 cms	10101300961
128 cms	10101301281
160 cms	10101301611
192 cms	10101301921

### PILAR RANURADO DOBLE NEGRO

32 cms	10101302401
64 cms	10101302641
96 cms	10101302961
128 cms	10101321281
160 cms	10101321611
192 cms	10101321921

### SOPORTE GRADUABLE DOBLE BLANCO

17 cms	10101321929
22 cms	10101322001
27 cms	10101327001
32 cms	10101332001
37 cms	10101337001

### SOPORTE GRADUABLE DOBLE NEGRO

17 cms	10101321930
22 cms	10101322011
27 cms	10101327011
32 cms	10101332011
37 cms	10101337011

Sistema modular de organización, compuesto por pilares de doble ranura y soportes, ambos fabricados en acero recubierto con pintura epóxica que evita rayaduras y brinda mayor durabilidad.

Se fijan gracias a un sistema de enganche, permitiendo graduar la distancia entre repisas sin necesidad de desinstalar los pilares.

Fabricado en acero 1.2 mm para los soportes y 1.9 mm los pilares, pintados con terminación epóxica y atractivo acabo brillante

### Dimensión repisa

ancho mínimo: 200 a 400 mm

largo: colocar pilares cada 600mm

### Mínimo despacho:

Pilar Ranurado Doble	10 unidades
Soporte Grad. Doble	10 unidades

### Colores disponibles:

blanco y negro brillo

## Atributos

### MÚLTIPLES CONFIGURACIONES

Como es parte de un sistema modular, permite agregar pilares y soportes creando nuevas configuraciones a la medida, de acuerdo a las diversas necesidades que el usuario pueda tener.

### OPTIMIZA ESPACIOS

Junto con los soportes, permite crear configuraciones de organización que se adapten a los muros de acuerdo al espacio disponible.

### DURADERO

Su terminación en pintura epóxica lo hace resistente a rayaduras.

### FLEXIBILIDAD Y PRÁCTICIDAD

Las ranuras que posee a lo largo el pilar y el sistema de enganche de los soportes permite modificar la altura de las repisas sin desinstalar los pilares.

### RESISTENCIA

Su morfología y fabricación en acero de 1,9 en pilares y 2,5 en soportes, lo hace resistente a una gran capacidad de carga.

### FÁCIL INSTALACIÓN

Los soportes no usan fijaciones a los pilares graduables dobles, ya que posee un sistema de enganche a sus ranuras.

	<b>50 Kg.</b>
SGD 17	
SGD 22	
SGD 27	
SGD 32	
SGD 37	

CAPACIDAD DE CARGA PARA MURO LIGERO

	<b>100 Kg.</b>
SGD	
PRD 32/64/96	<b>200 Kg.</b>
PRD 128/160/192	<b>400 Kg.</b>

CAPACIDAD DE CARGA PARA MURO SÓLIDO