



More information on the website
radwag.com/es/info,w1,08L

Soporte de fijo para terminal PUE 7.1 / PUE C32



The drawings, photos and graphics used are for illustrative purposes only.

Descripción

El soporte fijo PUE-7-32 está diseñado para montar el indicador PUE 7.1 o PUE C32 fácilmente en la pared. El soporte se puede montar en dos posiciones, dependiendo del ángulo de inclinación esperado de la pantalla.

Aplicación:

Fácil fijación del indicador PUE 7.1 a superficies verticales
Fácil fijación del indicador PUE C32 a superficies verticales
Fijación de PUE 7.1 a la pared en un ángulo de 80 °
Fijación de PUE C32 a la pared en un ángulo de 80 °
Fijación de PUE 7.1 a la pared en un ángulo de 55 °
Fijación de PUE C32 a la pared en un ángulo de 55 °
Construcción: El soporte fijo PUE-7-32 está fabricado en chapa de 1 mm de espesor, lo que garantiza una rigidez suficiente. El conjunto está recubierto de polvo, en un color que combina con el color de la carcasa del indicador PUE7.1 o PUE C32. Los orificios perforados permiten montar fácilmente el soporte en 8 puntos de fijación (4 puntos de fijación para PUE7.1 / PUE C32 y 4 puntos de fijación para las superficies verticales).

Trabaja con

Báscula multifuncional WPY
Báscula multifuncional C32
Balanzas WLY para CCE
Balanza de precisión C32.PM

Balanzas WPY para CCE
Balanza de precisión WLY
Terminal de pesaje PUE C32
Terminal de pesaje PUE 7.1