

IKA

designed for scientists



R 2723 Soporte telescópico

/// Hoja de Datos

Soporte especialmente estable con pie en forma de H, lo que lo protege frente a un vuelco. Consta con una barra de soporte de resorte neumático que permite montar y desmontar sin problemas ni tirones aparatos y estructuras de gran peso. El soporte dispone además de un tornillo de compensación, que permite nivelar cualquier irregularidad que pueda existir en la mesa de laboratorio.

Diámetro de la barra de soporte: 34 mm

Dimensiones (An x Pr): 460 x 420 mm

Altura: 620 - 1010 mm

www.ika.com

Sujeto a modificaciones técnicas



IKAworlwide



IKAworlwide /// #lookattheblue



@IKAworlwide



designed for scientists

Carga de peso máx.: 10 kg

Movimiento: 390 mm





designed for scientists

Información Técnica

Recorrido máx. [mm]	390
Diámetro [mm]	34
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	460 x 1010 x 420
Peso [kg]	5.081
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40

