

IKA

designed for scientists



HELISTAND

/// Hoja de Datos

Soporte eléctrico para ROTAVISC

www.ika.com

Sujeto a modificaciones técnicas

 IKAworldwide

 IKAworldwide /// #lookattheblue

 @IKAworldwide



designed for scientists

Información Técnica

Recorrido máx. [mm]	142
Diámetro [mm]	16
Carga dinámica [kg]	3.2
Protección contra sobrecargas	sí
Altura ajustable del switch de seguridad	sí
Dimensiones (An x Al x Pr) [mm]	351 x 343 x 252
Peso [kg]	5.5
Temperatura ambiental permitida [°C]	0 - 40
Humedad relativa permitida [%]	80
Clase de protección de acuerdo al DIN EN 60529	IP 40
Voltaje [V]	220 - 230
Frecuencia [Hz]	50/60
Consumo de energía [W]	7
Potencia máxima de entrada [W]	7
Consumo de energía Standby [W]	0

