



KWEM07-E-W-PP-V1-G2 [↗](#)

Carro con recirculación de bolas

Miniature-Carriage, Wide design, with end wipers; for Miniature guideway, Wide design

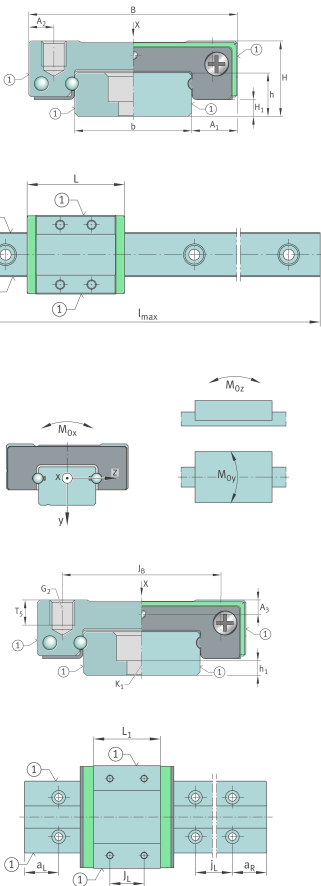
Información técnica

Variante de su producto actual

| | | |
|-----------------|----|-----------------------------------|
| Size code | 07 | |
| Version | E | |
| Carriage design | W | Wide design |
| Seal | PP | With end wipers in the end pieces |
| Precarga | V1 | Slight preload (standard) |
| Accuracy class | G2 | |

Medidas principales y datos de rendimiento

| | | |
|-----------------|---------|---|
| H | 9 mm | Altura sistema |
| B | 25 mm | Width carriage |
| L | 31 mm | Length of carriage |
| C | 1.220 N | Capacidad de carga dinámica |
| C ₀ | 2.200 N | Capacidad de carga estática |
| M _{0x} | 14,7 Nm | Capacidad de momento estático momento del eje X |
| M _{0y} | 6,4 Nm | Capacidad de momento estático del eje Y |
| M _{0z} | 6,4 Nm | Capacidad de momento estático del eje Z |
| ≈m | 24 g | Peso |





Medidas de montaje

| | | |
|-------------------------------|--------|--------------------------------------|
| b | 14 mm | Anchura de la guía |
| A ₁ | 55 mm | |
| A ₂ | 3 mm | |
| H ₁ | 2 mm | |
| J _B | 19 mm | |
| J _L | 10 mm | |
| T ₅ | 3 mm | |
| A ₃ | 1,7 mm | Posición del conector de lubricación |
| G ₂ | M3 | Thread size |
| G ₂ M _A | 1,1 Nm | Par de apriete máximo |

Información adicional

| | | |
|----------|------|--------------------|
| VMKB_065 | KWEM | Nombre de material |
|----------|------|--------------------|