

KERN OBB-A 1 102

KERN

Condensador de Abbe N.A. centrable (con diafragma de apertura)



Categoría

| | |
|-----------------------|--------------------|
| Marca | Optics |
| Categoría de producto | Instrumento óptico |

Condiciones medioambientales

| | |
|-------------------------------------|-------|
| Temperatura de almacenamiento [Min] | -5 °C |
| Temperatura de almacenamiento [Max] | 40 °C |

Embalaje y envío

| | |
|----------------------------------|----------------------|
| Lectura fuerza [d] (N) | 1 d |
| Dimensiones del embalaje (A×P×A) | 80×80×70 mm |
| Peso neto | 0,3 kg |
| Método de envío | Servicio de paquetes |
| Peso neto aprox. | 0,30 kg |
| Peso bruto aprox. | 0,80 kg |
| Peso de envío | 0,8 kg |

Pictogramas

STANDARD

