

Vacuum seal VD-V-4030-2

Artículo 104093



DIRECTAMENTE AL PRODUCTO

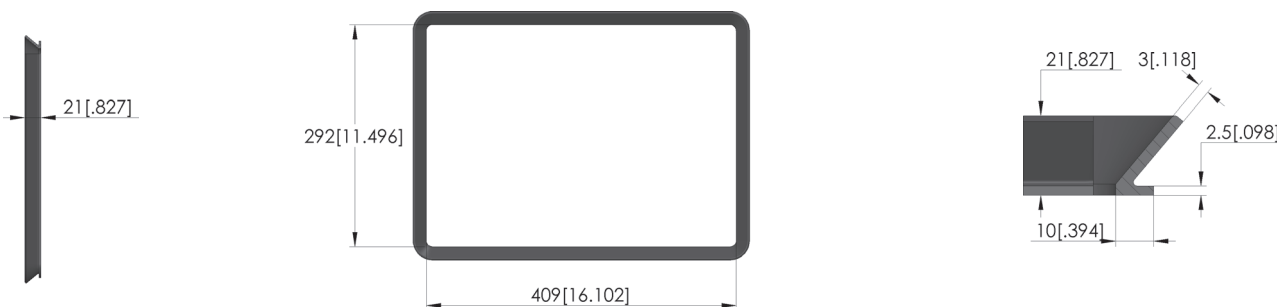
ingun[®]

Partner for Future Technology

- Excelente vida útil
- Wartungsarm
- Zuverlässige Abdichtung, für stabile, reproduzierbare Kontaktierungen

Utilización

Vakuumdichtungen werden in Vakuum-Prüfadaptern verwendet, um ein prozessstabiles Vakuum zu erzeugen, zur Durchführung zuverlässiger Tests (ICT/FCT) an elektronischen Leiterplatten.



Datos generales

Grupo de productos:

Serie:

Tipo:

Modelo:

Tipo de accesorios:

Estado de entrega:

Ancho:

Altura:

Peso:

Temperatura mín.:

Temperatura máx.:

Conforme RoHS:

Kits de refacciones

VD-VAxxxx

Junta de vacío exterior VAxx30

Medidas externas fijas

Refacciones

No montado

445 mm

21 mm

0,16 kg

10 °C

60 °C

Sí

Compatible con

Mesas de prueba de vacío (VA):

VA 4030

Datos técnicos

Superficie útil (AnxP):

370 x 250 mm

Longitud:

328 mm

Dimensiones exteriores (AnxPxAl):

445 x 328 x 21 mm

Fixturas de vacío

Part no. EN	Designation	Tip version EN
114633	VA 4030/D/H	Vacuum test fixture
114620	VA 4030/D/H/PYLON-12	Vacuum test fixture
114663	VA 4030/D/H/VPC-G12	Vacuum test fixture
114626	VA 4030/F/H	Vacuum test fixture
114639	VA 4030/F/H/GR2270/71	Vacuum test fixture
114656	VA 4030/F/H/GR228x15/07	Vacuum test fixture
114651	VA 4030/F/H/GR228x15/15	Vacuum test fixture
114567	VA 4030/F/H/PYLON-12	Vacuum test fixture
114669	VA 4030/F/H/VPC-G12	Vacuum test fixture

INGUN Prüfmittelbau GmbH

Max-Stromeyer-Straße 162

78467, Constance, Germany

Phone +49 7531 8105-0

Customer hotline +49 7531 8105-888

Fax +49 7531 8105-65

info@ingun.com



Más información sobre el tema
Kits para fixturas



Precios y plazos de entrega a consultar.
Cambios técnicos reservados. 06/26_ES