

Dati generali

Gruppo di prodotti:
Sottogruppo di prodotti:
serie:
passo:
Contatto tra:
Magnetico:
Tipo di installazione:
Sistema di ricambio rapido:
Tipo di connessione sul contatto a molla:
Altezza di installazione regolabile:
Antirodativo:
Pistone continuo:
Connettore adeguato:
Presenza di contatto adeguata:
Temperatura min.:
Temperatura max.:
Conforme a RoHS:

Accessori (GKS / ADA)
perni di supporto del campione
GKS-504
4 mm
Pad
sì
innestabile
no
spina
no
no
ø1,4 x 7,0
SE-503
KS-113
-40 °C
80 °C
sì

Dati sulla forma della testina

forma della testina:
Diametro della testina:
Forma della testina superficie:
Forma della testina materiale:

05 Rotondo (raggio completo)
1,8 mm
N Nichel
3 CuBe

Dati elettrici

Capacità di corrente / corrente nominale:
Corrente nominale, collegamento al pistone:
Resistenza (Ri) tipica:

8 A
15 A
30 mOhm

Dati meccanici

Lunghezza totale:
Diametro del manicotto di contatto:
Corsa massima:
Precarico della molla:
Misura E / misura collare:
Forza elastica con corsa di lavoro:
Cons. corsa di espansione:

56 mm
2,65 mm
14 mm
1,05 N
04
3 N
11,2 mm

Test Probe

GKS-504 305 180 N 3004

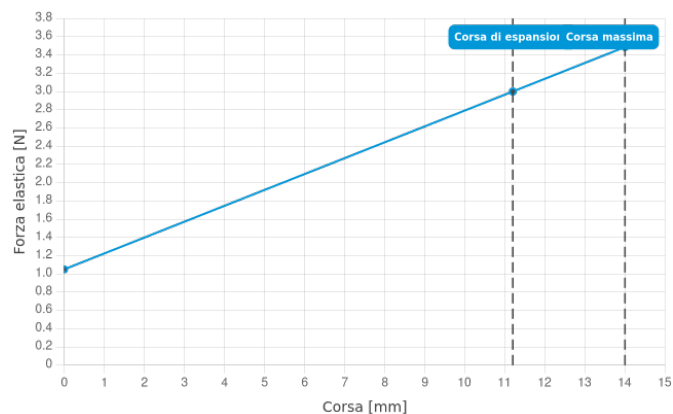
Articolo GKS-504-0005



DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]

Partner for Future Technology



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



Prezzi e tempi di consegna su richiesta.
Modifiche tecniche riservate. 12/25_IT

Ulteriori informazioni sull'argomento
Contatti a molla

