

Test plug

HFS-ADA-QSMA-M-SMA-F

Articolo HFS-ADA-0003

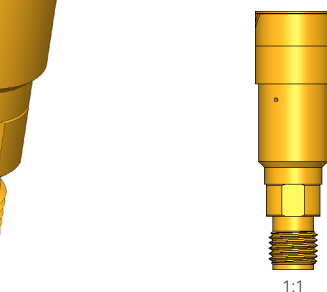
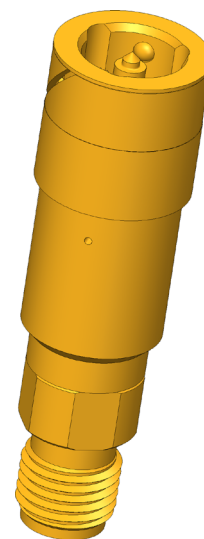
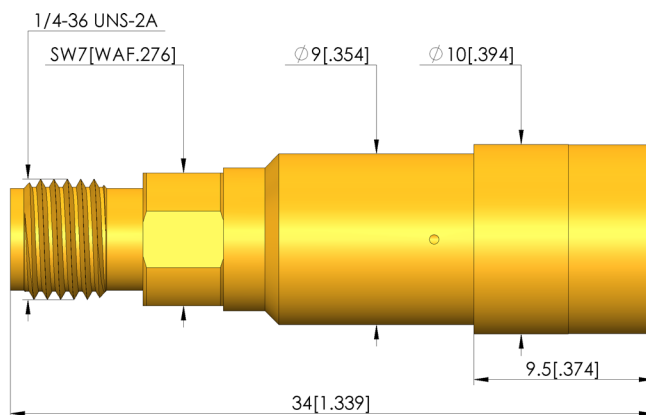


DIRETTAMENTE AL PRODOTTO

ingun[®]

Partner for Future Technology

INGUN
PATENT



Dati generali

Gruppo di prodotti:

serie:

Serie sottostrutturale:

Temperatura min.:

Temperatura max.:

Conforme a RoHS:

Dati elettrici

Frequenza massima:

Impedenza:

connettore (HFS-ADA)

HFS-ADA connettore

HFS-ADA connettore

-40 °C

80 °C

sì

Dati del connettore

Interfaccia 1:

SMA

Genere 1: M conduttore di segnale maschio/spina / maschio/spina

straight dritto

Versione 1: SMA

Interfaccia 2:

SMA

Genere 2: F Conduttore di segnale femmina / presa / femmina / jack

straight dritto

Versione 2: 45 cNm

Coppia interfaccia 2:

12 GHz

50 Ohm

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

Ulteriori informazioni sull'argomento

[Contatti a molla](#)



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

1 / 1

[ingun.com](#)



SPINA E CAVO