

## Teknik Veriler // Seri 4034

Pnömatik Test Probu "Açıcı" Tip (NC) 160 mil / 4.0 mm

## Öne Çıkanlar

Anahtarlamalı test probu "Açıcı" (NC) tipi

Bireysel test noktalarıyla iletişim

Adaptörsüz iletişim mümkün

Fonksiyon testinde kullanım için

## MEKANİK VERİ

merkez	4,00 mm/160 mil
Sıcaklık aralığı	-30 °C - +120 °C
Tam seyahat	10,00 mm
Çalışma seyahati	5,00 mm
Seyahat değiştirme	6,00 mm
Çalışma yolculuğunda yay kuvveti	1.60 N
Anahtarlama hareketinde yay kuvveti	1.50 N
İşletme basıncı	6 bar
İşletim ortamı	Basıncılı Hava (filtrelenmiş, yağsız)

## ELEKTRİKSEL VERİ

Priz-Prob Ucu	
Maks. Güncel Beğeni	3.0 A
Tipik süreklilik direnci	<= 30 mOhm
Tüp Bağlantı-Prob Ucu	
Maks. Güncel Beğeni	1.0 A
Tipik süreklilik direnci	<= 50 mOhm

## MALZEMELER

Varil	Pirinç, altın kaplama
Bahar	Yay Çeliği, altın kaplama
piston	Çelik
priz	Pirinç, altın kaplama

## ÖNERİLEN MATKAP ÇAPI

HP 2361.1 (trolitaks)	3,40 mm
HGW 2372 (cam dolgulu malzeme)	3,41 mm

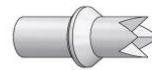
## UÇ STİLİ - ÇAP - KAPLAMA



A  
3.00 Rh



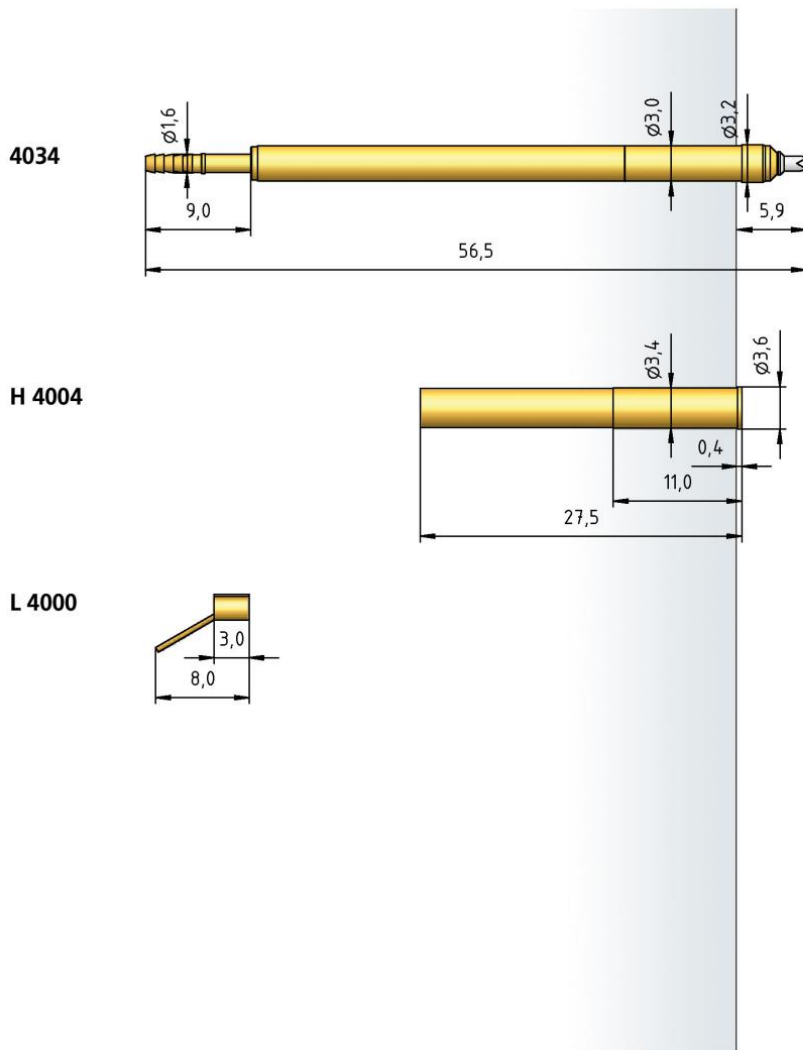
BST1  
2.00 Rh



G  
1.30 Rh

Teknik Veriler // **Seri 4034**

Pnömatik Test Probu "Açıcı" Tip (NC) 160 mil / 4.0 mm

**NASIL SİPARİŞ VERİLİR**

4034 - G - 1,6 N - Rh - 1,3 - L

1 2 3 4 5 6

1. Seri 2. Uç Stili 3. Yay Kuvveti 4. Uç  
Kaplama 5. Uç Çapı 6. L 4000 Bağlantısı İçin