

**ÁSVÁNYSZIGETELÉSŰ ELLENÁLLÁS HŐMÉRŐ,  
TEFLON SZIGETELÉSŰ CSATLAKOZÓ VEZETÉKKEL**

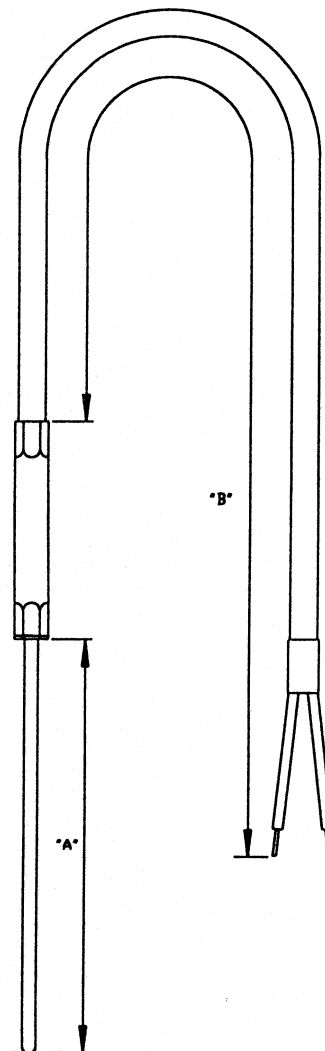
---

**TEP-030**



**MŰSZAKI ADATOK:**

Érzékelő:	Pt100, DIN IEC 751 szabványnak megfelelően
Tolerancia:	B osztály
Védőcső anyaga:	1.4571 (DIN)
Konstrukció:	Ásványszigetelésű érzékelő
Szigetelési ellenállás:	> 50 MΩ 20°C-nál és 100 V DC-nél
Csatlakozó vezeték:	teflonszigetelésű, hajlékony szabad végek
Végződés:	szabad végek
*Érzékelő átmérője:	3,0 mm vagy 6,0 mm (kérjük megadni)
*Érzékelő hossza „A”:	kérjük megadni
*Vezeték hossza „B”:	kérjük megadni
*Vezeték:	2, 3 vagy 4 erű
Hőmérséklet tartomány:	-50°C-tól +500°C-ig



**Rendelési kódok:**

TEP-030 - □,□ - ... mm - ... mm - □	
3,0 „A” „B”	2 erű
6,0	3 erű
	4 erű

**Például:**

Ásványszigetelésű ellenálláshőmérő vezetékkel  
Típus: TEP-030-3,0-50-1500-3

\*Általában raktárról kapható standard változat:

- Ø 3 mm
- A = 50 és 100 mm
- B = 1500 mm
- Csatlakozó vezeték: 3 erű