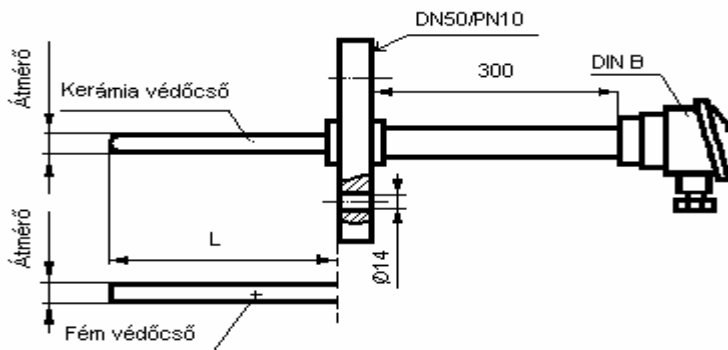


VNH H: hőelemes típus

Leírás:

DIN B csatlakozófejes, **DN50/PN10** karimás felerősítésű nyakas (nyak hossz=300 mm) hőelemes hőmérsékletérzékelő, folyékony és gáznemű közegek hőmérsékletének mérésére.

Hőmérséklet: „J” 0...750°C, „K” 0...1100°C, „S” 0...1300°C, „R” 0...1400°C, „B” 0...1800°C



Rendelési kód:

MÉRŐELEM:

Hőelem típusa: (Fe-CuNi) J
(NiCr-Ni) K
(PtRh90/10-Pt) S
(PtRh87/13-Pt) R
(PtRh70/30-PTRh94/6) B
Egyéb 9

Pontossági osztálya: (J, K, S, R) I.
(B) II.

Hőelemhuzal átmérője (mm):

(J, K) 3,0
(J, K) 1,0
(S, B) 0,5
(S, R) 0,35
Egyéb 9

Hőelem kivitele: szimpla
dupla

VÉDŐCSŐ:

Védőcső anyaga: 1.4301
1.4541
1.4571
C530
C610
C799
Egyéb

Védőcső átmérő [mm]: 13,5
15,0
16,0
18,0
20,0
22,0
(C610,C799) 24,0
(C530) 26,0
Egyéb

Védőcső hossz: L [mm]:

V	N	H	H																
		J																	
		K																	
		S																	
		R																	
		B																	
		9																	
			1																
			2																
				3															
				1															
				0	5														
				0	3	5													
				9															
							1												
							2												
								1											
								2											
								3											
								4											
								5											
								6											
								9											
									1	3	5								
									1	5									
									1	6									
									1	8									
									2	0									
									2	2									
									2	4									
									2	6									
									9										

A fenti konstrukciótól eltérő kivitel is kialakítható.

Ajánlat kérését vagy rendelését a rendelési kód kitöltése után

faxon: 282-6135-ös vagy e-mailen ugyfelsz@rhodium.hu várjuk, gyártás technológiailag egyeztetjük.

Kérdéseikre telefonon a 282-5689 és 282-8308-as számokon, ügyfélszolgálatunk készséggel áll rendelkezésre.

<http://www.rhodium.hu>