

NKMD 700

MANÔMETRO DIGITAL

DESCRIÇÃO GERAL

O Manômetro Digital Naka combina design a robustez dos manômetros de processo com exatidão tanto para medições em processo como laboratório.

Novos materiais e técnicas aliado a trinta e um anos de experiência na instrumentação resultaram neste novo produto.

O NKMD 700 está pronto para ser usado em qualquer tempo e em qualquer lugar...

- Caixa em Aço Inox diâmetro 100mm
- LCD de alta resolução
- Longa vida de baterias
- Dispensa warm up



DESCRIÇÃO TÉCNICA

RANGES SELECIONADAS: 1 a 1000 bar

UMA UNIDADE DE PRESSÃO SELECIONÁVEL: kgf/cm², psi, bar ou outra unidade de engenharia

BOTÃO: Liga / Desliga

ALIMENTAÇÃO: Duas baterias secas 9V

CAIXA: Aço Inox 304

PARTES MOLHADAS: Inox 316

SINAL DE SAÍDA: 4 a 20 mA (Opcional)

AJUSTE DE ZERO: Potenciômetro Frontal

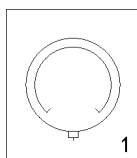
TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 0 a 60°C

PRECISÃO: 0,25% Span

SOBRE PRESSÃO ADMISSÍVEL: 2 x Span

CONEXÃO AO PROCESSO: 1/4" ou 1/2" BSP ou NPT

PESO: 0,2KG



Reto
sem flange

ESPECIFICAÇÃO

NKMD 700	Manômetro Digital	
10	Diâmetro	100
1	Figuras (montagem)	Reto sem flange
2N	Rosca	1/2" NPT
2B		1/2" BSP
4N		1/4" NPT
4B		1/4" BSP
01	Escala	-700 - 0
02		-760 - 1
03		-760 - 2
04		0 - 1
05		0 - 1,6
06		0 - 2
07		0 - 2,5
08		0 - 3
09		0 - 4
10		0 - 5
11		0 - 6
12		0 - 7
13		0 - 10
14		0 - 14
15		0 - 15
16		0 - 16
17		0 - 20
18		0 - 21
19		0 - 25
20		0 - 28
21		0 - 30
22		0 - 40
23		0 - 50
24		0 - 60
25		0 - 70
26		0 - 100
27		0 - 140
28		0 - 160
29		0 - 200
30		0 - 250
31		0 - 400
32		0 - 600
33		0 - 1000
AM	Acessórios	Amortecedor
SD		Selo Diafragma
TS		Tubo Sifão

