

# MANÔMETRO PETROQUÍMICO

# NKI

## DESCRIÇÃO GERAL

O manômetro NAKA NKI é construído totalmente em Aço-Inox, resistente aos fluídos e às atmosferas corrosivas e podendo ser utilizados em processos químico, petroquímico, marítimo, celulose, alimentício e outros.

Em sistemas, onde ocorre vibração ou linha pulsante, o invólucro pode ser preenchido com um líquido amortecedor como glicerina ou silicone para amenizar os choques no ponteiro, garantindo assim, o perfeito funcionamento do aparelho.

## DESCRIÇÃO TÉCNICA

**CAIXA:** Aço Inox AISI 304 polida (Opcional: caixa frente sólida)

**ANEL:** Aço Inox AISI 304 tipo baioneta

**ELEMENTO SENSOR:** Tubo Bourdon em Aço Inox AISI 316

**MECANISMO:** Movimento em Aço Inox com ajustes internos

**MOSTRADOR:** Alumínio com fundo branco com inscrições em preto/vermelho

**PONTEIRO:** Alumínio balanceado com ajuste micrométrico (exceto 62mm)

**VISOR:** Vidro laminado plano

**UNIDADE DE PRESSÃO:** kgf/cm<sup>2</sup>; Pa (e múltiplos); mmHg; cmHg; polHg; especial, p/ Freon, NH<sub>3</sub> e receptor

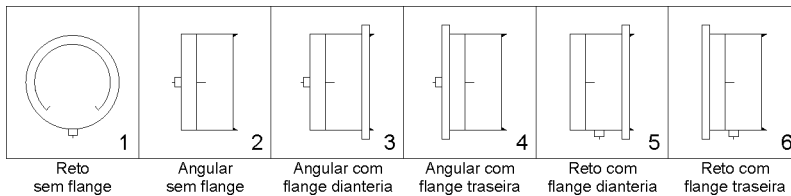
**CLASSE DE EXATIDÃO** Opcional: Saída Excêntrica

Classe A1 para Ø 100, 114 e 160mm ±1% do f.e.)

Classe B para Ø 62mm ±2% do f.e. para pontos entre 25%, 75% e ±3% para demais marcação.



## MONTAGEM



## ESPECIFICAÇÃO

NKI	Manômetro Petroquímico	
06	Diâmetro	62
10		100
14		114
15		150
1	Figuras (montagem)	Reto sem flange
2		Angular sem flange
3		Flange dianteira / saída angular
4		Flange traseira / saída angular
5		Flange dianteira / saída reto
6		Flange traseira / saída reto
2N	Rosca	1/2" NPT
2B		1/2" BSP
4N		1/4" NPT
4B		1/4" BSP
8N		1/8" NPT
8B		1/8" BSP
01	Escala	-760 - 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
G	Complemento	Glicerina
S		Silicone
B		XBP
X		Garras
AM	Acessórios	Amortecedor
SD		Selo Diafragma
TS		Tubo Sifão
CE		Contato Elétrico