

# MANÔMETRO UTILITÁRIO

MANÔMETRO UTILITÁRIO  
Ø NOMINAIS 40mm

# NKU 40

## DESCRIÇÃO GERAL E APLICAÇÃO

Manômetro utilitário e projetado em tamanho reduzido, 40mm de diâmetro para serem utilizados em equipamentos industriais tais como: válvulas e filtros pneumáticos, compressores e outros.

## DESCRIÇÃO TÉCNICA

**CAIXA:** estampado em aço carbono (mod. NKL) ou inox (mod. NKI)

**SENSOR:** bourdon em ligas de cobre no formato "C"

**SOQUETE:** latão

**MECANISMO:** latão

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

**SOLDA:** estanho

**VISOR:** convexo, em policarbonato

**CONEXÃO:** 1/8" NPT (traseira concêntrica)



## CLASSE DE EXATIDÃO / ERRO MÁXIMO

Classe B - ABNT

± 2% do total da faixa da indicação para os pontos entre 25% e 75% e ± 3% para demais marcação.

## ESPECIFICAÇÃO

NKU		Manômetro Utilitário	
I		Caixa	Aço Inox AISI 304
C			Aço Carbono
	04	Diâmetro	40
	2	Figura (montagem)	Angular sem flange
	8N	Rosca	1/8" NPT
	8B		1/8" BSP
	01	Escalas	0 - 2
	02		0 - 4
	03		0 - 7
	04		0 - 11
	05		0 - 16
	06		0 - 20