

# TECLENNA

WWW.TECLENA.PT



## Manómetros

(para aplicações em Óleo-hidráulica e Pneumática)



## MANÓMETROS SECOS PARA APLICAÇÕES GERAIS (Caixa em plástico)



RV



RH

**Materiais:** Caixa: ABS preto; **Espelho:** Policarbonato; **Mostrador e ponteiro:** Alumínio branco; **Mecanismo:** Latão e bronze fosforoso; **Restritor:** Standard em toda a gama; Aplicações: para medição de pressão em vapor; air, óleo, água e outros fluidos compatíveis com bronze e com latão.

Modelo	Diâmetros	Ligações BSP	Tipo de fixação	Escalas bar
A	25	1/8"	RH (rosca horizontal)	12
	40	1/8"	RV (rosca vertical)	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0-12), (0/16), (0/20)
	40	1/8"	RH	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0-12), (0/16), (0/20)
	50	1/4"	RV	
	50	1/8"	RH	(0/6), (0/12)
	63	1/4"	RV	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0/12), (0/16), (0/20)
	63	1/4"	RH	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0/12), (0/16), (0/20)

### Chave para encomendar qualquer modelo (A, B ou G):

Modelo – diâmetro – Ligação – Tipo de fixação – Escala

Exemplo: Manômetro A – 50 – ¼" – RV – (0/6) bar

## MANÓMETROS SECOS PARA APLICAÇÕES GERAIS (Caixa metálica)



RH + Flange

U-Clamp



RV



RH



**Materiais:** Caixa: Aço pintado de preto; Aro: Aço com acabamento a preto ou Aço inox para fixação por flange ou U-clamp; Espelho: vidro; Mostrador e ponteiro: alumínio com acabamento a branco; Mecanismo: Latão e bronze fosforoso; Restritor: standard em toda a gama; Aplicações: para medição de pressão em vapor, air, óleo, água e outros fluidos compatíveis com bronze e com latão.

Modelo	Diâmetros	Ligações BSP	Tipo de Fixação	Escalas bar
B	40	1/8"	RV (rosca vertical)	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0-12), (0/16), (0/20)
			RH (rosca horizontal)	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0-12), (0/16), (0/20)
			RH + U-clamp	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0-12), (0/16), (0/20)
			RH + Flange	(-1/0), (0/2,5), (0/6), (0/12)
	50	1/4"	RV	
			1/8"	RH (0/6), (0/12)
	63	1/4"	RV	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0/12), (0/16), (0/20)
			RH	(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0/12), (0/16), (0/20)
RH+U-clamp			(-1/0), (0/1), (0/2,5), (0/4), (0/6), (0/12), (0/16), (0/20)	
RH + Flange			(-1/0), (0/2,5), (0/6), (0/12)	

# MANÔMETROS COM GLICERINA



RH

U-Clamp



RH + Flange



RV



**Materiais:** Caixa e Aro: Aço AISI 304; Espelho: Vidro Policarbonato; Mostrador e Ponteiro: Aço com acabamento a branco; Mecanismo: Latão e bronze fosforoso; Restritor: Standard em toda a gama; Aplicações: para medição de pressão em ambientes severos onde as pulsações e as vibrações são um problema. Vapor, air, óleo, água e outros fluidos compatíveis com bronze e com latão.

Modelo	Diâmetros	Ligações BSP	Tipo de fixação	Escalas bar
G	63	1/4"	RV	(-1/0), (0/2,5), (0/6), (0-10), (0/16), (0/25), (0/40)
				(0/60), (0/100), (0/160), (0/250), (0/400), (0/600)
			RH	(-1/0), (0/2,5), (0/6), (0-10), (0/16), (0/25), (0/40)
				(0/60), (0/100), (0/160), (0/250), (0/400), (0/600)
			RH + U-clamp	(-1/0), (0/2,5), (0/6), (0-10), (0/16), (0/25), (0/40)
				(0/60), (0/100), (0/160), (0/250), (0/400), (0/600)
	RH + Flange	(-1/0), (0/4), (0/6), (0/10), (0/16), (0/25), (0/40)		
		(0/60), (0/100), (0/160), (0/250), (0/400), (0/600)		
100	1/2"	RV	(0/2,5), (0/6), (0/10), (0/16), (0/25), (0/40), (0/60)	
			(0/100), (0/160), (0/250), (0/400), (0/600)	
		RH	(0/60), (0/100), (0/160), (0/250), (0/400)	