## K-FLASCHENDRUCKR 300 N GASE

Regulador de pressão da garrafa, pressão da garrafa 300 bar, para gases não inflamáveis



Características		
Manômetro de conteúdo	0 - 200/315 bar (max. cylinder pressure 200 bar), 0 - 300/400 bar (max. cylinder pressure 300 bar), 0 - 18/40 bar for acetylene	
Material	Latão prensado	
Conexão de garrafas	W 30 x 2	



## Nota

Outras indicações a pedido.

## Descrição

Single-stage type of construction acc. to DIN EN ISO 2503, with shut-off valve and safety valve as well as pressure gauges for the cylinder contents and working pressure.

## Artigo

Descrição	Tipo de gás	Pressão operacional bar	
K- 07 25 07 22	Oxygen	0 - 10,0 bar	
K- 07 25 07 23	Compressed air	0 - 10,0 bar	
K- 07 25 07 24	Nitrogen	0 - 10,0 bar	
K- 07 25 07 25	Nitrogen	0 - 20,0 bar	

Acessório para	
K-MANO SCHWEISSTECHNIK	Content pressure gauge
K-MANO SCHW	Pressure gauges for welding
K-SCHUTZKAPPE MANOMETER	Tampas de proteção