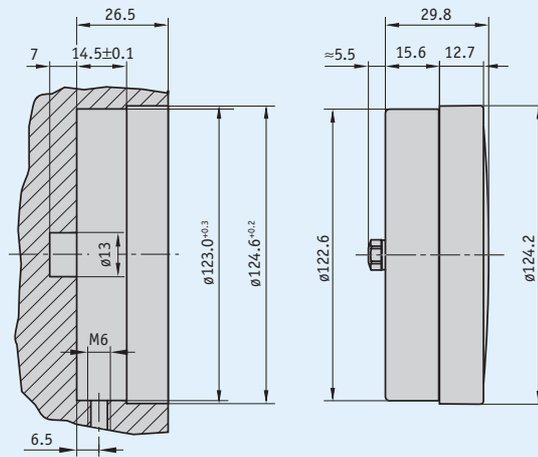


Indicador de Posição tipo Relógio S120/1

Tamanho maximizado para fácil leitura

Características

- ❑ Indicador de posição tipo relógio
- ❑ Funcionamento baseado no princípio gravitacional
- ❑ Alta estabilidade graças ao suporte duplo do eixo do ponteiro
- ❑ Robusto, carcaça reforçada
- ❑ Diferentes relações
- ❑ Escala especial, também para quantidade de peças / volume
- ❑ À prova de sujeira, versão à prova d'água e preenchida com óleo opcional



1.4

Dados técnicos

Componente	Dado técnico	Informação adicional
Carcaça	plástico reforçado com fibras de vidro	
Peso versão N e W	0.2 kg	
Peso versão P	0.4 kg	

Formando o código para seu pedido

▣ Tabela de definições

Componente	Ordem dos dados	Dado técnico	Informações adicionais
Versão	N	à prova de sujeira	standard
	P	preenchido com óleo	
	W	à prova d'água	
Relação na engrenagem	...	1, 2, 3, 6, 10, 12, 15, 18, 20, 24, 30, 36, 48, 50, 60, 72, 84, 96, 100, 120, 150, 200, 250, 300, 360, 500	
		outros à pedido	
Sentido de contagem = valor crescente	i	horário	
	e	anti-horário	
Ponteiro	1	ponteiro com relação da engrenagem	1 ponteiro girando 1:1
	2	1 ponteiro com relação da engrenagem	
Zeragem	ON	sem zeragem	
	MN	com zeragem	
Escala	N	escala normal	relacionada à relação da engrenagem
	VK	escala especial	escala fornecida pelo cliente
Cores da escala	C1	1 cor	
	C2	2 cores	
	C3	3 cores	

▣ Ordem do código

S120/1 - - - - - - - -

A B C D E F G

1.4

Produto: S120/1

Acessórios:

Escala para design especial

Pág. 111

Informação adicional:

Informações gerais e exemplos de aplicações

Pág. 68 cont.