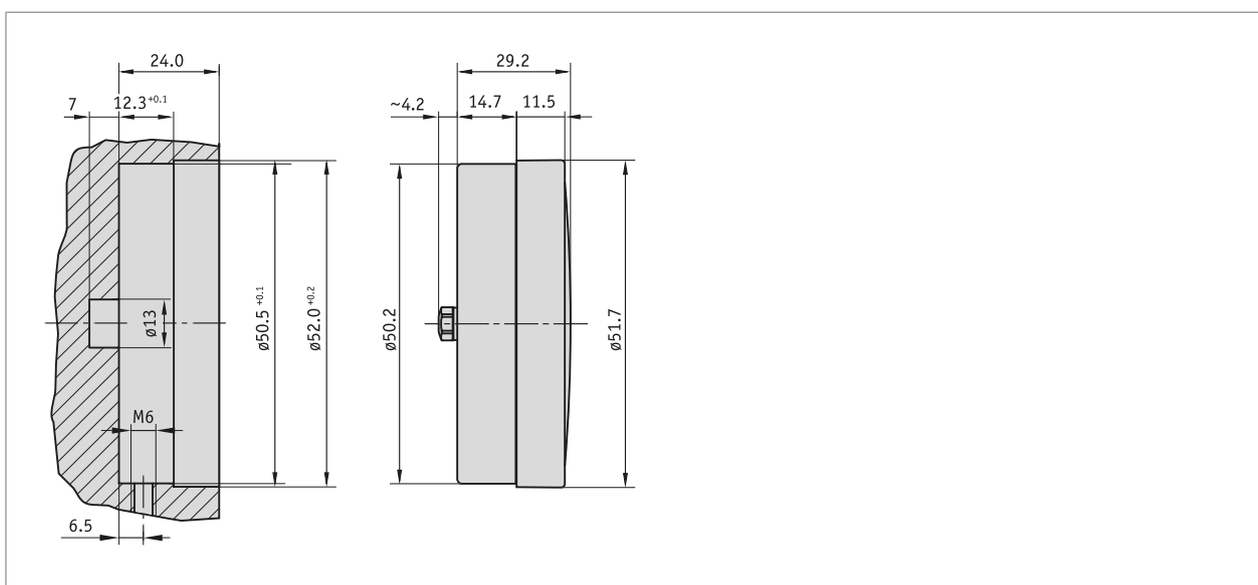


### Profilo

- Indicatore di posizione analogico
- Rilevamento dei valori di misura secondo il principio gravitazionale
- Elevata stabilità tramite albero delle lancette con doppia giacitura
- Corpo in materiale sintetico rinforzato con fibre di vetro molto solido
- Grande scelta di trasmissioni
- Scale speciali anche per piccole serie
- Modelli antipolvere, riempiti con olio o impermeabili



### Dati meccanici

Caratteristica	Dati tecnici	Ulteriori informazioni
Corpo	materiale sintetico, rinforzato	
Peso	0.1 kg	modello N, W
	0.1 kg	modello P

### Ordine

#### ■ Riferimento ordine

Sono necessari uno o più componenti di sistema:

Volantino HG5  
 Volantino HR6  
 Volantino HST7  
 Volantino KHB9

[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)  
[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)  
[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)  
[www.siko-global.com](http://www.siko-global.com)

#### ■ Tabella ordini

Caratteristica	Dati ordine	Spezifikation	Ulteriori informazioni
modello	A	antipolvere	
	N	riempito con olio	
	P	impermeabile	
	W		

# Indicatore di posizione analogico S50/1

Per volantini SIKO piccoli

Caratteristica	Dati ordine	Spezifikation	Ulteriori informazioni
Trasmissione	B ...	1, 2, 3, 6, 10, 12, 15, 18, 20, 24, 30, 36, 48, 50, 60, 72, 84, 96, 100 altri su richiesta	
Senso di rotazione	C i	valori crescenti in senso orario	
	e	valori crescenti in senso antiorario	
Lancetta	D 1	rosso con trasmissione	
	2	rosso con trasmissione + nero 1:1	
vetro protettivo	E S	materiale sintetico	
	A	materiale sintetico, resistente all'acetone	
scala	F N...	scala normale	in rapporto alla riduzione
	VK...	scala speciale	personalizzata, nessun VK per la prima realizzazione
scala policroma	G C1	a 1 colore	
	C2	a 2 colori	
	C3	a 3 colori	

## ■ Codice di ordinazione

S50/1 -  -  -  -  -  -  -

A      B      C      D      E      F      G

 **Volume di fornitura:**  
S50/1