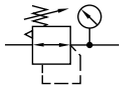


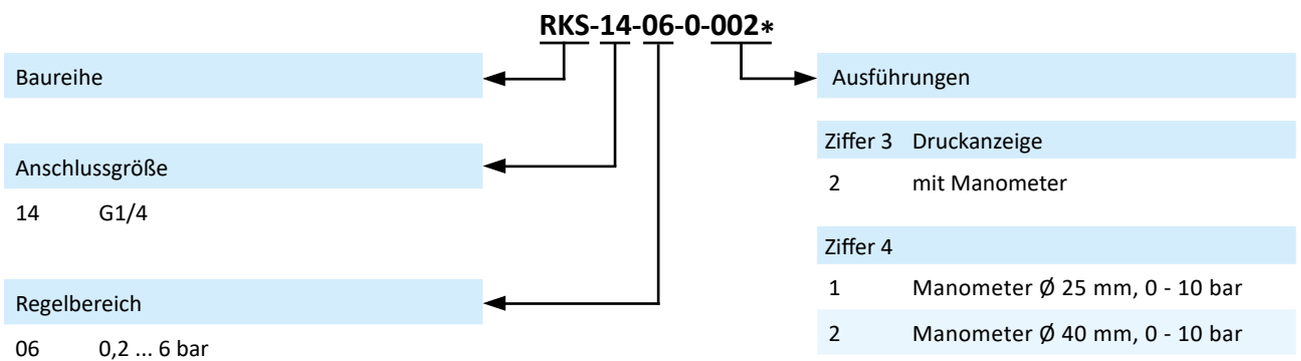
Technische Merkmale der Baureihe

Temperaturbereich	-10°C ... +60°C
Eingangsdruck	max. 16 bar
Einbaulage	beliebig
Medium	Druckluft nach ISO 8573-1:2010, neutrale Gase
Werkstoffe	Gehäuse: Zink-Druckguss, Dichtungen: NBR, Innenteile: Stahl verzinkt, Stahl rostfrei und Ms

Membrandruckregler mit Sekundärentlüftung. Mit Manometer im Handrad und Schalttafelmutter. Das Handrad kann durch Herunterdrücken arretiert werden.



Bestellschlüssel



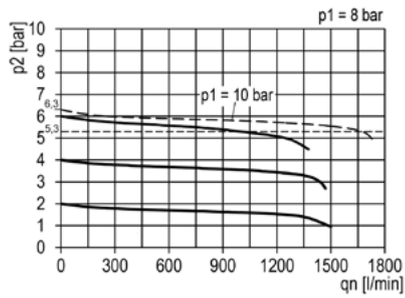
Druckregler RKS

Technische Daten

Bestell-Nr.:	RKS-14-06-0-0021	RKS-14-06-0-0022
Anschluss	G1/4	G1/4
Durchfluss (NI/min)	1450	1450
Gewicht (kg)	0,34	0,39

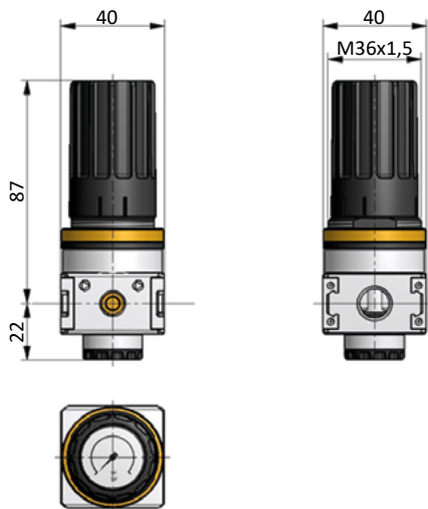
Durchflusscharakteristik

RKS-14

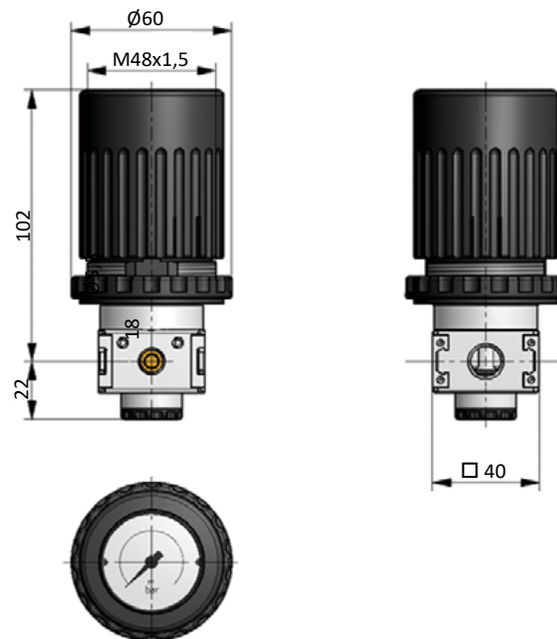


Abmessungen

RKS-14-06-0-0021

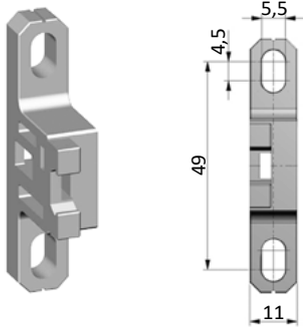


RKS-14-06-0-0022



Befestigungs- und Verbindungselemente**Befestigungsbausatz WK-00**

Befestigungsbausatz (2 Stück) aus PA 66. Montage bei Baugruppen nur außen möglich.

WK-00**Koppelpaket KPK****KPK-00**