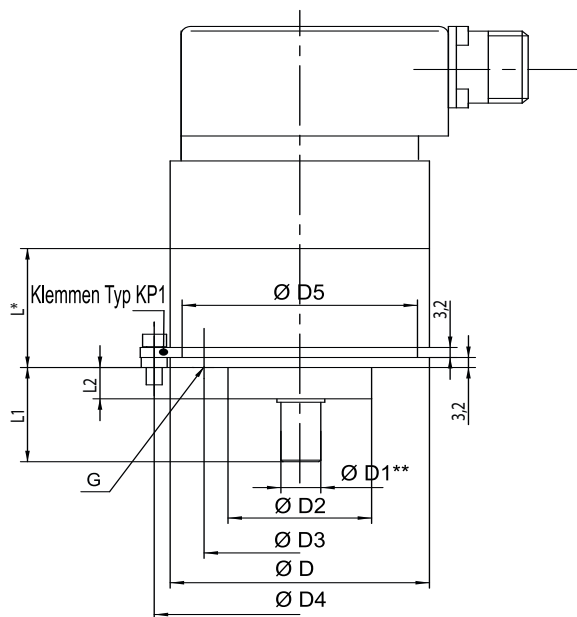


optional komplett
in Edelstahl

Vorsatzmessgetriebe

Variante A



Bestellbeispiel	VG/ 65	- A	- 1:2	- X
	Typ / Größe	Ausführung	Übersetzung	Sonder

Größe	Übersetzung i	Abmessungen (mm)										Technische Daten
		Ø D Außen- durchmesser	Ø D1** Wellen- durchmesser g6	Ø D2 Zentrier- durchmesser h6	± 0,1	Ø D3	Ø D4 Teilkreis- durchmesser ± 0,1 M4	Ø D5	L*	L1	L2	G
65	ins Schnelle 1:1- 1:10	65	10	36	48	73	59	50	30	10	3xM5 12tief	1
	ins Langsame 1:1-35:1											
90	ins Schnelle 1:1- 1:10	90	10	76,2	65	98	84	50	22	2	3xM5 12tief	1,5
	ins Langsame 1:1- 50:1											
120	ins Schnelle 1:1-1:50	120	10	105	85	128	114	50	24	4	3xM6 12tief	2
	ins Langsame 1:1- 625:1											
150	ins Schnelle 1:1-1:50	150	10	105	130	-	144	50	24	4	4xM6 12tief	3
	ins Langsame 1:1- 625:1											
180	ins Schnelle 1:1- 1:50	180	10	105	160	-	174	50	24	4	4xM6 12tief	3,5
	ins Langsame 1:1- 625:1											

Technische Daten				
Gehäuse	Aluminium, unbehandelt		Wellenbelastung	D1= 10 D1= 12
Getriebe	spielfrei ausgeführt, wartungsfrei		axial	60 N 100 N
Abdichtung	IP 44		radial	80 N 120 N
Max Drehzahl (Anschlußwelle)	4000 min ⁻¹	je nach Übersetzung	Linearitätsfehler	1-2,5 Winkelminuten
Betriebstemperatur	-15°C bis +100°C		Wiederholgenauigkeit:	ca. 20 Winkelsekunden

+ **Lieferumfang** Vorsatzmessgetriebe ohne Drehgeber
Beistellung des Drehgebers durch den Kunden

* Maß ist abhängig von der Übersetzung
* Maß ist abhängig von der Übersetzung ins Schnelle und vom Drehgeber