

## Horn-Umdrehungszähler

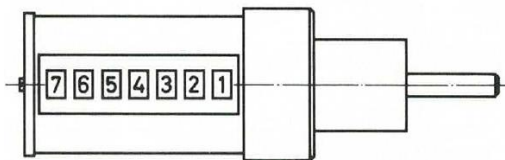
Der mechanisch arbeitende Horn-Umdrehungszähler WEZG 700/... wird direkt oder über Zugmittelgetriebe mit der zu messenden Welle verbunden. Der Zähler wirkt sowohl bei links- als auch rechtsdrehender Antriebswelle addierend, wobei durch ein eingebautes Untersetzungsgetriebe erreicht wird, dass nur jede n-te Umdrehung gezählt wird. Eine Nullstellung ist nicht möglich. Die Antriebswelle kann auf Wunsch rechts oder links vom Zählwerk angeordnet werden.



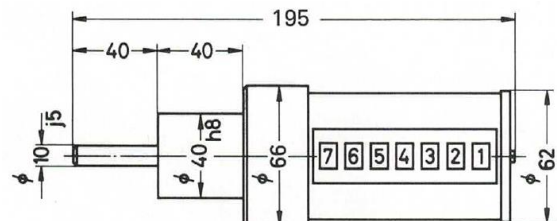
### Technische Daten:

Anzeige	7-stellig, Ziffernhöhe 7 mm	Zählgeschwindigkeit	max. 600/min
Zählweise	in beiden Drehrichtungen addierend	Schutzart	Wellenaustritt IP 40 -Gehäuse IP 54 (Sonderausführung IP 65)
Übersetzung	wahlweise: 1 Umdrehung 1 Zahl 5 Umdrehungen 1 Zahl 10 Umdrehungen 1 Zahl 20 Umdrehungen 1 Zahl (andere Übersetzungen auf Anfrage)	Gewicht	ca. 0,77 kg

### WEZG 700/1-... Antriebswelle rechts vom Zählwerk



### WEZG 700/2-... Antriebswelle links vom Zählwerk



Bestellbezeichnung WEZG 700/1-10

Antrieb rechts

10 Umdr. = 1 Zahl