



- 2 Kennzeichen**
- MCR** mattverchromt
  - MCRS** mattverchromt, Standard-Skala 0...90, 100 Teilstriche, entspr. Skalier-Schema d<sub>1</sub>/100 A RA 0-10 20...90/10

**1**

d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub> H7	d <sub>4</sub>	l <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	Skalensatz besteht aus: 1 Teilring GN 264	
						2 Bundbuchsen	3 Blattfedern
30	27	24	33	16	23,7	GN 268-24-K...	GN 374-0,3-10
40	36	32	43	16	23,7	GN 268-32-K...	GN 374-0,4-10
60	55	50	63	16	25,7	GN 268-50-K...	GN 374-0,6-10
80	75	68	83	16	25,7	GN 268-68-K...	GN 374-0,8-10

## Ausführung

- Stahl
  - Skalieransatz d<sub>1</sub> feingedreht
    - blank (Standardausführung)
    - mattverchromt **MCR**
    - mattverchromt mit Standard-Skala **MCRS**
- Skala eingraviert in Laserpräzision schwarz abgesetzt
- ISO-Passungen → Seite 1873
- RoHS

## Auf Anfrage

- spezielle Skalierungen  
siehe auch Bestell-Schema → Seite 318

**2**

## Hinweis

Neben der Standard-Skala (Kennzeichnung MCRS) können Teilringe GN 264 mit jeder beliebigen Skalierung geliefert werden. Es empfiehlt sich, hierfür die mattverchromte Ausführung (MCR) zu verwenden, weil damit ein guter Farbkontrast erzielt wird.

Bezüglich Strichbild, Zahlenablauf, Zahlenstellung und Zahlenfolge einer möglichen Skalierung ist das sehr übersichtlich dargestellte „Bestell-Schema Skalierungen“ → Seite 318 zu verwenden.

Bestellbeispiel (Teilring ohne Skala)

**1** GN 264-80 **1** d<sub>1</sub>

Bestellbeispiel (Teilring mit Skala)

**1** GN 264-40-MCRS **2** Kennzeichen **1** d<sub>1</sub>