



**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  
 - mattverchromt mit Standard-Skala **MCRS**
- Skala eingraviert in Laserpräzision schwarz abgesetzt
- ISO-Passungen → Seite 2151
- RoHS

**2**

**Hinweis**

Neben der Standard-Skala (Kennzeichen 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 326 zu verwenden.

**Auf Anfrage**

- spezielle Skalierungen  
 siehe auch Bestell-Schema → Seite 326

Bestellbeispiel (Teilring ohne Skala)

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

Bestellbeispiel (Teilring mit Skala)

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