



1.1
1.2
1.3
1.4

d ₁	d ₂		d ₃	h ₁	h ₂	t min.	
	MS-Buchse	NI-Buchse					
63	M 8	M 10	M 8	23	30,5	16	13
80	M 10	M 12	M 10	30,5	37	20	17
100	M 12	M 14	M 12	35	43	23	20

Ausführung

- 1 Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 130 °C
- schwarz, matt
- 2 Buchse
- Messing **MS**
- Edelstahl **NI**
nichtrostend, 1.4305
- Farbe der Abdeckkappe (matt):
schwarz, RAL 9005 **DSW**
orange, RAL 2004 **DOR**
grau, RAL 7035 **DGR**
gelb, RAL 1021 **DGB**
blau, RAL 5024 **DBL**
rot, RAL 3000 **DRT**
grün, RAL 6017 **DGN**
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite QVX
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite QVX
- RoHS

Hinweis

Die ergonomische Form der Dreisterngriffe GN 533 ermöglicht ein effektives Greifen, wodurch sich ein hohes Drehmoment erzielen lässt.
siehe auch...
• Edelstahl-Dreisterngriffe GN 5345 → Seite QVX
• Dreisterngriffe GN 5330 (Kunststoff) → Seite QVX

2.1
2.2
2.3
2.4

Bestellbeispiel	
1	d ₁
2	d ₂
3	Buchse Werkstoff
4	Farbe der Abdeckkappe

GN 533-63-M8-MS-DSW