















V	2						
d ₁	d ₂ MS-Buchse		NI-Buchse	d ₃	h ₁	h ₂	t min.
	WI3-DUCIISE		NI-DUCIISE				
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

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

Hinweis

3

4

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

Bestellbeispiel	1	d ₁
	2	d ₂
1 2 3 4	3	Buchse Werkstoff
GN 533-63-M8-MS-DSW	4	Farbe der Abdeckkappe



2.1