

















	7	'	



d <sub>1</sub>	$d_2$		d <sub>3</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	t	
	MS-Buchse		NI-Buchse				min.
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







- ummantelt mit weichem Elastomer (TPE)
   70 Shore A
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 130 °C
- schwarz, matt
- Softline-Ummantelung mit dem Kunststoffkern chemisch verbunden
- Buchse

- Messing	MS
- Edelstahl	NI
nichtrostend, 1.4305	

- Farbe der Abdeckkappe (matt): schwarz, RAL 9005
  orange, RAL 2004
  grau, RAL 7035
  gelb, RAL 1021
  blau, RAL 5024
  rot, RAL 3000
  grün, RAL 6017
  DGN
  DBL
  DRT
  DGN
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite QVX
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite QVX
- RoHS

## Hinweis

Die Softline-Ummantelung der Dreisterngriffe GN 533.6 macht diese Griffelemente besonders bedienungs- und griffsympathisch und damit ergonomisch.

Die weiche, rutschfeste Kontaktfläche verbessert den Kontakt sowohl bei feuchter (Handschweiß) als auch trockener Umgebung, bei öliger Oberfläche ebenso wie bei hohen Temperaturen oder Kälte.

Die Verwendung von Softline-Sterngriffen empfiehlt sich besonders, wenn oft oder stark gespannt werden muss.

## siehe auch...

- Edelstahl-Dreisterngriffe GN 5345 → Seite QVX
- Dreisterngriffe GN 5330 (Kunststoff) → Seite QVX

Bestellbeispiel		d <sub>1</sub>
	2	$d_2$
GN 533.6-80-M12-MS-DOR		Buchse Werkstoff
		Farbe der Abdeckkappe

2