



1.1

1.2

1.3

1.4

1

2

d ₁	d ₂	d ₃	d ₄	h ₁	h ₂	t _{min.}
40	M 6	18	18,8	30,5	15	12
40	M 8	18	18,8	30,5	15	15
50	M 8	21	21,8	34	17	15
50	M 10	21	21,8	34	17	18

2.1

Ausführung

3

4

- Edelstahl
 - nichtrostend, 1.4404 (A4)
 - mattiert (Ra < 0,8 µm) **MT**
 - poliert (Ra < 0,8 µm) **PL**
- Dichtring
 - Hydrierter Acrylnitril-Butadien-Kautschuk (H-NBR) **H**
 - blau
 - temperaturbeständig -25 °C bis +150 °C
 - Härte 85 ±5 Shore A
 - FDA-konform
- Elastomer-Eigenschaften → Seite 1876
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 1883
- RoHS

Hinweis

Edelstahl-Sterngriffe GN 5435 sind für den Einsatz in Hygienebereichen vorgesehen. Die gedichtete Anschraubfläche ermöglicht eine tottraumfreie Befestigung. Die hohe Oberflächengüte sowie große Eckradien verhindern das Anhaften von Schmutz bzw. erleichtern die Reinigung.

siehe auch...

- Produktfamilie *Hygienic Design* → Seite 18
- Dichtringe *Hygienic Design* GN 7600 → Seite 1404
- Edelstahl-Dreisterngriffe *Hygienic Design* GN 5445 → Seite 559
- Verstellbare Edelstahl-Klemmhebel *Hygienic Design* GN 305 → Seite 424 / 425

2.2

2.3

2.4

Bestellbeispiel

1	d ₁
2	d ₂
3	Oberfläche
4	Werkstoff (Dichtring)

GN 5435-40-M8-PL-H

1

2

3

4

