



¹ d ₁	² d ₂	d ₃	d ₄	h ₁	h ₂	t _{min}
40	M 6	18	18,8	26	15	12
40	M 8	18	18,8	26	15	15
50	M 8	21	21,8	30	17	15
50	M 10	21	21,8	30	17	18

Ausführung

Dreisterngriff

- Edelstahl 1.4404 (A4)
- mattiert (Ra < 0,8 µm)
- poliert (Ra < 0,8 µm)

MT
PL

Dichtring

- HNBR **H**
- Einsatztemperatur -25 °C bis +150 °C
- EPDM **E**
- Einsatztemperatur -40 °C bis +120 °C
- FKM **F**
- Einsatztemperatur -5 °C bis +200 °C
- FDA-konformer Werkstoff
- blau
- Härte 85 ±5 Shore A

RoHS

Dreisterngriffe GN 5445 sind für den Einsatz in Hygienebereichen vorgesehen. Die gedichtete Anschraubfläche ermöglicht eine tottraumfreie Befestigung. Die hohe Oberflächengüte sowie große Eckradien und geschlossene Flächen verhindern das Anhaften von Schmutz bzw. erleichtern die Reinigung.

Hinweise

	Seite
GN 5435 Sterngriffe (Edelstahl, Hygienic Design)	QVX
GN 305 Verstellbare Klemmhebel (Edelstahl, Hygienic Design)	QVX

Technische Informationen

Produktfamilie Hygienic Design	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Zubehör

GN 7600 Dichtringe	QVX
--------------------	-----

Bestellbeispiel

GN 5445-40-M8-PL-H

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

