



1.1

1.2

1.3

1.4

d ₁	Länge l				a min.	b	d ₂	d ₃	d ₄	d ₅	d ₆	h ₁	h ₂	m	sw	t min.
30	300	400	500	600	70	27,5	M 10	46	46,6	42	8	60	84	13,5	5	20
40	400	600	800	1000	70	30	M 12	56	56,8	50	8	70	99	18,5	5	25

Ausführung

- Griffrohr
Edelstahl 1.4301 **NI**
geschliffen, matt (Ra < 0,8 µm) **MT**
- Grifffüße (Abstützungen)
Edelstahl 1.4301
mattiert (Ra < 0,8 µm)
- Dichtring und Abstreifer **T**
TPU
- blau
- temperaturbeständig -20 °C bis +110 °C
- Härte 95 ±5 Shore A
- FDA-konform
- Klemmkeil
Messing
- Gewindestift
Edelstahl
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite QVX
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite QVX
- RoHS

Zubehör

- Schrauben GN 1580 → Seite QVX
- Schrauben GN 1581 → Seite QVX
- Abstützungen GN 3331 → Seite QVX

Hinweis

Rohrgriffe GN 3330 sind für den Einsatz in Hygienebereichen vorgesehen. Die gedichtete Anschraubfläche ermöglicht eine tottraumfreie Befestigung. Die hohe Oberflächengüte sowie die nichtschöpfende Geometrie verhindern das Anhaften von Schmutz bzw. erleichtern die Reinigung.

Die Grifffüße (Abstützungen) werden lose beigelegt und bei der Montage durch den integrierten Klemmkeil am Griffrohr fixiert. Die Position der Grifffüße lässt sich beliebig einstellen, wobei der Mindestabstand a nicht unterschritten werden darf, da die Rohre im Randbereich ein Untermaß aufweisen können.

Bei großen Griffllängen bzw. Belastungen können weitere Abstützungen hinzugefügt werden. Diese sind unter der Norm GN 3331 lieferbar.

siehe auch...

- Produktfamilie Hygienic Design → Seite QVX

2.1

2.2

2.3

2.4

Bestellbeispiel	
1	Werkstoff
2	d ₁
3	Länge l
4	Oberfläche
5	Werkstoff (Dichtungen)

GN 3330-NI-40-1000-MT-T