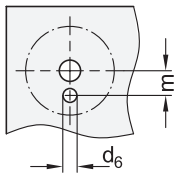
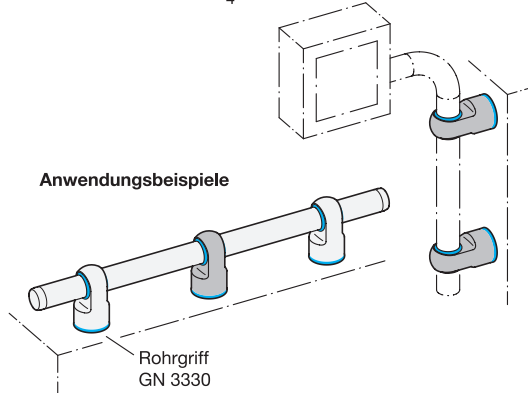


Montagebohrungen



Anwendungsbeispiele



d <sub>1</sub>	h <sub>1</sub>	b	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	d <sub>5</sub>	d <sub>6</sub>	h <sub>2</sub>	m	sw	t min.
für Stange / Rohr											
30 +0,1 / -0,25	60	27,5	M 10	46	46,6	42	8	84	13,5	5	20
40 +0,15 / -0,3	70	30	M 12	56	56,8	50	8	99	18,5	5	25

Ausführung

Abstützung

Edelstahl 1.4301 **NI**  
 geschliffen, matt (Ra < 0,8 µm) **MT**

Dichtring / Abstreifer

TPU **T**  
 • Einsatztemperatur -20 °C bis +110 °C  
 • FDA-konformer Werkstoff  
 • blau  
 • Härte 95 ±5 Shore A

Klemmkeil

Messing

Gewindestift

Edelstahl

RoHS

Zubehör

GN 1580 Schrauben QVX  
 GN 1581 Schrauben QVX

Abstützungen GN 3331 sind mit den DGUV-Prüfgrundsätzen konform und 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 Abstützungen sind auf die Verwendung mit Rohrgriffen GN 3330 abgestimmt, um große Befestigungsabstände bzw. Belastungen der Grifffüße zu reduzieren. Unabhängig von der Griffanwendung können mit Abstützungen Stangen und Rohre mit entsprechendem Durchmesser d<sub>1</sub> befestigt werden. Das Rohr bzw. die Stange wird bei der Montage durch den integrierten Klemmkeil fixiert.

Hinweise

GN 3330 Rohrgriffe (Edelstahl, Hygienic Design)

Seite

QVX

Technische Informationen

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

Bestellbeispiel

1	Werkstoff
2	d <sub>1</sub>
3	h <sub>1</sub>
4	Oberfläche
5	Werkstoff (Dichtungen)

GN 3331-NI-40-70-MT-T