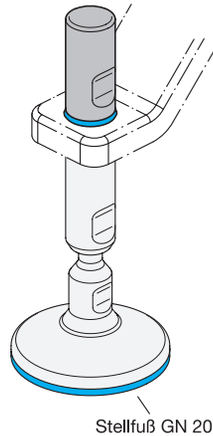


Anwendungsbeispiel



d₁	Länge l	d₂	d₃	sw	t₁	t₂
M 12	56	25	25,8	19	15,5	50
M 16	62	28	28,8	22	20,5	55
M 20	68	32	32,8	27	25,5	60
M 24	74	36	36,8	30	30,5	65

Ausführung

- Abdeckhülse
Edelstahl 1.4301
- Dichtring
 - H-NBR
temperaturbeständig -25 °C bis +150 °C
 - EPDM
temperaturbeständig -40 °C bis +120 °C
 - blau
 - Härte 85 ±5 Shore A
 - FDA-konform
- EHEDG und 3-A-Grundlagen → Seite 1454
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 2158
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

Zubehör

- Dichtringe GN 7600 → Seite QVX

Hinweis

Abdeckhülsen GN 20.1 sind mit den Richtlinien der EHEDG, dem 3-A Sanitary Standard 88-01 und den DGUV-Prüfgrundsätzen konform und daher hervorragend für den Einsatz in Hygienebereichen geeignet.

Mit ihnen werden vorstehende Außengewinde abgedeckt und gleichzeitig Kontermuttern ersetzt. Die gedichteten Anschraubflächen ermöglichen eine tottraumfreie Befestigung. Die hohe Oberflächengüte verhindert das Anhaften von Schmutz bzw. erleichtert die Reinigung.

siehe auch...

- Produktfamilie *Hygienic Design* → Seite 16
- Stellfüße GN 20 (Edelstahl, *Hygienic Design*) → Seite 1450 / 1452
- Stellfüße GN 19 (Edelstahl, *Hygienic Design*) → Seite XYZ

Bestellbeispiel

GN 20.1-M12-56-H

1	d₁
2	Länge l
3	Werkstoff (Dichtring)