NV 24151







Bügelgriffe

Edelstahl, Hygienic Design

AUSFÜHRUNG

Griff

Edelstahl. 1.4404 A4

- mattiert (Ra < 0,8 μm) MT
- poliert (Ra < 0.8 μm) **PL**

Dichtringe

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

INFORMATION

Bügelgriffe GN 429 sind für den Einsatz in Hygienebereichen vorgesehen. Die Ausführungen mit Oberfläche PL sind zusätzlich mit den Richtlinien der EHEDG und den DGUV-Prüfgrundsätzen

Die gedichteten Anschraubflächen ermöglichen eine totraumfreie Befestigung. Die hohe Oberflächengüte verhindert das Anhaften von Schmutz bzw. erleichtert die Reinigung.

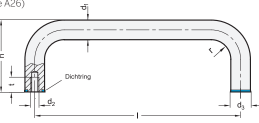
• Betriebsanleitung GN 429

ZUBEHÖR

• GN 7600 Dichtringe (siehe Seite)

TECHNISCHE INFORMATION

- · Angaben zur Belastbarkeit (siehe Seite A35)
- Kunststoff-Eigenschaften (siehe Seite A2)
- Edelstahl-Eigenschaften (siehe Seite A26)







GN 429-PL

GN 429-MT

GN 429-MT STAINLESS STI								
Artikelnummer	d 1	l ±0.5	d2	dз	h	r	t min.	4
GN 429-A4-12-125-MT-*	12	125	M 5	12.8	51	14	12	170
GN 429-A4-12-160-MT-*	12	160	M 5	12.8	51	14	12	202
GN 429-A4-12-200-MT-*	12	200	M 5	12.8	51	14	12	240
GN 429-A4-16-160-MT-*	16	160	M 6	16.8	59	18	12	373
GN 429-A4-16-200-MT-*	16	200	M 6	16.8	59	18	12	435
GN 429-A4-16-250-MT-*	16	250	M 6	16.8	59	18	12	520
GN 429-A4-20-200-MT-*	20	200	M8	20.8	85	22	15	700
GN 429-A4-20-250-MT-*	20	250	M 8	20.8	85	22	15	830
GN 429-A4-20-300-MT-*	20	300	M8	20.8	85	22	15	950

Beschwerungsmaterial H

4/2025

Artikelnummer	d 1	l ±0.5	d 2	dз	h	r	t min.	Δ'Δ
GN 429-A4-12-125-PL-*	12	125	M 5	12.8	51	14	12	170
GN 429-A4-12-160-PL-*	12	160	M 5	12.8	51	14	12	202
GN 429-A4-12-200-PL-*	12	200	M 5	12.8	51	14	12	240
GN 429-A4-16-160-PL-*	16	160	M 6	16.8	59	18	12	373
GN 429-A4-16-200-PL-*	16	200	M 6	16.8	59	18	12	435
GN 429-A4-16-250-PL-*	16	250	М6	16.8	59	18	12	520
GN 429-A4-20-200-PL-*	20	200	M 8	20.8	85	22	15	700
GN 429-A4-20-250-PL-*	20	250	M 8	20.8	85	22	15	830
GN 429-A4-20-300-PL-*	20	300	М8	20.8	85	22	15	950

Beschwerungsmaterial H





STAINLESS STEEL