



d ₁	Länge l ±0,5			d ₂	d ₃	h	r	t min.
	NI	A4	AL					
6	-	-	32 45 55* 64 88*	M 3	9	26	7	7
8	-	8	55* 64 88* 96 100 120* 128	M 4	12	35	10	8
10	10	10	88* 100 120* 180* 200 235*	M 5	15	43	12	12
12	-	12	125 160 200 250 - - -	M 6	-	51	14	12
16	-	16	160 200 250 300 - - -	M 6	-	59	18	12

* geeignet für 19“-Gehäusetechnik

Ausführung

- Edelstahl **NI**
 - 1.4305 (A1) bei d₁ = 6, 8, 10
 - 1.4301 (A2) bei d₁ = 12, 16
 - matt gestrahlt **GS**
 - elektropoliert **EP**
- Edelstahl 1.4404 **A4**
 - matt gestrahlt **GS**
- Aluminium **AL**
 - kunststoffbeschichtet
 - schwarz, RAL 9005, strukturmatt ● **SW**
 - silber, RAL 9006, strukturmatt ● **SR**
 - rot, RAL 3000, strukturmatt ● **RS**
 - eloxiert, naturfarben ● **EL**
- Auflagescheiben
 - Zink-Druckguss, vernickelt (bei AL)
 - Edelstahl 1.4305 (bei NI)
 - Edelstahl 1.4404 (bei A4)
- Angaben zur Belastbarkeit → Seite 2106
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite 2166
- RoHS

Hinweis

Bügelgriffe GN 425 werden aus gebogenem Edelstahl- bzw. Aluminiumprofil hergestellt. Bügelgriffe mit Ø d₁ = 6, 8 und 10 werden serienmäßig mit zwei Auflagescheiben geliefert und sichern so eine einwandfreie Auflage des Griffes auch bei großen Anschlussbohrungen. Die Scheiben sind lose beigelegt.

Für den Einsatz im Außenbereich ist die Edelstahl-Ausführung der verchromten Ausführung in Stahl vorzuziehen.

siehe auch...

- Bügelgriffe GN 425.1 (Aluminium / Edelstahl, abgewinkelt) → Seite 153
- Bügelgriffe GN 427 (Aluminium, Ellipsenprofil) → Seite 144
- Bügelgriffe GN 427.5 (Edelstahl, Ellipsenprofil) → Seite 144
- Bügelgriffe GN 565.5 (Edelstahl, Ellipsenprofil) → Seite 108

Bestellbeispiel (Edelstahl)	
1	Werkstoff
2	d ₁
3	Länge l
4	Oberfläche
GN 425-A4-10-180-GS	

Bestellbeispiel (Aluminium)	
1	Werkstoff
2	d ₁
3	Länge l
4	Oberfläche
GN 425-AL-12-125-SW	

Auf Anfrage

- Edelstahl-Variante A4 elektropoliert

1.1
1.2
1.3
1.4
2.1
2.2
2.3
2.4