



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

\* geeignet für 19°-Gehäusetechnik

**Ausführung****Griff**

Stahl

- kunststoffbeschichtet  
schwarz, RAL 9005, strukturmatt
- verchromt
- brüniert

- SW
- CR
- BT

**Auflagescheiben**

Zink-Druckguss, vernickelt

RoHS

Bügelgriffe GN 425 werden aus gebogenem Stahlprofil hergestellt. Bügelgriffe mit  $\varnothing d_1 = 6, 8$  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 vorzuziehen.

**Hinweise**

GN 425 Bügelgriffe (Aluminium / Edelstahl)

GN 425.1 Bügelgriffe (Stahl, abgewinkelt)

Seite

QVX

QVX

**Technische Informationen**

Angaben zur Belastbarkeit

QVX

**Zubehör**

GN 181 Befestigungssätze (Befestigung von der Bedienseite)

QVX

**Bestellbeispiel**

GN 425-10-120-CR

1	d <sub>1</sub>
2	Länge l
3	Oberfläche