



2			3						d ₂	d ₃	h ₁	h ₂	r	t _{min.}
d ₁	A4	AL	Länge l											
8	-	8	55*	64	88*	96	100	M 4	12	40	30	9	8	
10	10	10	88*	100	120*	180*	200	M 5	15	47	35	11	12	
12	-	12	125	160	200	250	-	M 6	-	60	44	12	12	

* geeignet für 19"-Gehäusetechnik

Ausführung

Edelstahl	NI	GS	EP
<ul style="list-style-type: none"> • 1.4305 (A1) bei $d_1 = 8, 10$ • 1.4301 (A2) bei $d_1 = 12, 16$ - matt gestrahlt - elektropoliert - Auflegescheiben Edelstahl 1.4305			
Edelstahl 1.4404	A4	GS	
<ul style="list-style-type: none"> • matt gestrahlt • Auflegescheiben Edelstahl 1.4404			
Aluminium	AL	● SW	● SR
<ul style="list-style-type: none"> • kunststoffbeschichtet - schwarz, RAL 9005, strukturmatt - silber, RAL 9006, strukturmatt - rot, RAL 3000, strukturmatt • eloxiert, naturfarben • Auflegescheiben Zink-Druckguss, vernickelt 		● RS	● EL

RoHS

Bügelgriffe GN 425.1 werden aus gebogenem Edelstahl- bzw. Aluminiumprofil hergestellt. Bügelgriffe mit $\varnothing d_1 = 8$ und 10 werden serienmäßig mit zwei Auflegescheiben 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.

Hinweise	Seite
GN 425.1 Bügelgriffe (Stahl)	QVX
GN 425 Bügelgriffe (Aluminium / Edelstahl, nicht abgewinkelt)	QVX

Technische Informationen	
Angaben zur Belastbarkeit	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Zubehör	
GN 181 Befestigungssätze (Befestigung von der Bedienseite)	QVX

Bestellbeispiel (Aluminium)	1 Werkstoff
GN 425.1-AL-12-125-EL	2 d ₁
	3 Länge l
	4 Oberfläche

Bestellbeispiel (Edelstahl)	1 Werkstoff
GN 425.1-NI-10-180-GS	2 d ₁
	3 Länge l
	4 Oberfläche