



3 Form

- A Montage von der Rückseite (Gewinde-Sackloch)
- B Montage von der Bedienseite

b	Länge l			a	d ₁	d ₂	h ₁	h ₂	r	t ₁ min.	t ₂
	Form A gestrahlt GS	Form A gleitpoliert GP	Form B gestrahlt GS								
20	112	112	112	13	M 6	5,4	49	13,5	13	10	5,5
20	128	128	128	13	M 6	5,4	51	13,5	13	10	5,5
20	160	160	160	13	M 6	5,4	51	13,5	13	10	5,5
20	200	200	-	13	M 6	-	51	-	13	10	-
20	250	-	-	13	M 6	-	51	-	13	10	-
20	300	-	-	13	M 6	-	51	-	13	10	-
20	400	-	-	13	M 6	-	51	-	13	10	-
26	128	128	128	17	M 8	6,4	57	11	19	12	6
26	160	160	160	17	M 8	6,4	57	11	19	12	6
26	200	200	200	17	M 8	6,4	57	11	19	12	6
26	300	-	-	17	M 8	-	57	-	19	12	-
26	400	-	-	17	M 8	-	57	-	19	12	-
26	500	-	-	17	M 8	-	57	-	19	12	-

Ausführung

Edelstahl 1.4301

- matt gestrahlt
- gleitpoliert, metallisch glänzend (nur Form A)

RoHS



GS
GP

Bügelgriffe GN 565.5 zeichnen sich durch Stabilität und ergonomische Formgebung aus.

Die Bügelgriffe werden aus gebogenem Profil hergestellt.

Hinweise

Hinweise	Seite
GN 565 Bügelgriffe (Aluminium)	QVX
GN 565.1 Bügelgriffe (Aluminium)	QVX
GN 426.5 Bügelgriffe	QVX
GN 425 Bügelgriffe	QVX
GN 728.5 Bügelgriffe (Montage von der Bedien- oder Rückseite)	QVX

Technische Informationen

Angaben zur Belastbarkeit	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Zubehör

GN 181 Befestigungssätze (Befestigung von der Bedienseite)	QVX
--	-----

Bestellbeispiel

1	b
2	Länge l
3	Form
4	Oberfläche

GN 565.5-20-128-B-GS