



d ₁	Länge l ±0,5			d ₂	d ₃	h	r	t min.
12	125	160	200	M 5	12,8	51	14	12
16	160	200	250	M 6	16,8	59	18	12
20	200	250	300	M 8	20,8	85	22	15

Ausführung		1	4	5
Griff Edelstahl 1.4404 • mattiert (Ra < 0,8 µm) • poliert (Ra < 0,8 µm)	A4			
	MT PL			
Dichtringe • HNBR Einsatztemperatur -25 °C bis +150 °C • EPDM Einsatztemperatur -40 °C bis +120 °C • FKM Einsatztemperatur -5 °C bis +200 °C • FDA-konformer Werkstoff • blau • Härte 85 ±5 Shore A	H			
	E F			

RoHS

Technische Informationen

Seite

GN 7600 Dichtringe

QVX

Bügelgriffe GN 429 sind für den Einsatz in Hygienebereichen vorgesehen. Die Ausführungen mit Oberfläche PL sind zusätzlich mit den Richtlinien der EHEDG und den DGVV-Prüfgrundsätzen konform. Die gedichteten Anschraubflächen ermöglichen eine tottraumfreie Befestigung. Die hohe Oberflächengüte verhindert das Anhaften von Schmutz bzw. erleichtert die Reinigung.

Technische Informationen	Seite
Produktfamilie Hygienic Design	QVX
Angaben zur Belastbarkeit	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Zubehör	
GN 7600 Dichtringe	QVX

Bestellbeispiel		1	Werkstoff
		2	d ₁
		3	Länge l
		4	Oberfläche
		5	Werkstoff (Dichtring)
GN 429-A4-12-160-MT-H			