



d ₁	d ₂		l ₁ ±0,5	b	h	l ₂	l ₃	l ₄	t min.	
	M 6	M 8							M6	M8
30	M 6	M 8	200	18	60	230	170	265	12	15
30	M 6	M 8	250	18	60	280	220	315	12	15
30	M 6	M 8	300	18	60	330	270	365	12	15
30	M 6	M 8	350	18	60	380	320	415	12	15
30	M 6	M 8	400	18	60	430	370	465	12	15
30	M 6	M 8	500	18	60	530	470	565	12	15
30	M 6	M 8	600	18	60	630	570	665	12	15

Ausführung

Griffrohr

Wandstärke 1,5 mm

• Aluminium

- kunststoffbeschichtet
schwarz, RAL 9005, strukturmatt
- kunststoffbeschichtet
weiß, ähnlich RAL 9002, matt
- eloxiert, naturfarben
- eloxiert, naturfarben
GriffbüÙe / Deckel , hellgrau, matt

● **SW**

○ **WS**

● **EL**

● **ELG**

• Edelstahl 1.4301

- geschliffen, matt glänzend
- GriffbüÙe / Deckel, schwarz, matt

● **NG**

GriffbüÙe

Kunststoff, Polyamid (PA)

- glasfaserverstärkt
- Einsatztemperatur bis 100 °C
- Gewindebuchse Stahl verzinkt

Deckel

Kunststoff, Thermoplastisches Elastomer (TPE)

RoHS

Aufgrund der großen Variantenvielfalt und dem ansprechend klassischen Design eignen sich Rohrgriffe GN 666 für sehr viele Einsatzbereiche. Durch den modularen Aufbau sind Sonderlängen schon bei vergleichsweise geringen Stückzahlen lieferbar. Große Griffllängen können zusätzlich durch MittelfüÙe gestützt werden.

Hinweise	Seite
GN 666.4 Rohrbogengriffe (Montage von der Rückseite)	QVX
GN 666.5 Rohrgriffe (Edelstahl, Montage von der Rückseite)	QVX
GN 666.1 Rohrgriffe (Montage von der Bedienseite)	QVX

Technische Informationen

Angaben zur Belastbarkeit	QVX
Kunststoff-Eigenschaften	QVX
Edelstahl-Eigenschaften	QVX

Bestellbeispiel (Rohr Aluminium)

1	d ₁
2	d ₂
3	l ₁
4	Werkstoff / Oberfläche

GN 666-30-M8-500-EL

Bestellbeispiel (Rohr Edelstahl)

1	d ₁
2	d ₂
3	l ₁
4	Werkstoff / Oberfläche

GN 666-30-M8-350-NG