



1	2									
b_1	$l_1 \pm 0,25$	a	b_2	d	$h - 1$	$l_2 \approx$	l_3	$l_4 \approx$	l_5	max.
26	350	17	14	M 8	69	526	328	18	9,5	
26	450	17	14	M 8	69	632	428	18	9,5	

Ausführung

Griffbogen

Aluminium

kunststoffbeschichtet

- schwarz, RAL 9005, strukturmatt
- silber, RAL 9006, strukturmatt

● SW
● SR

Grifffüße

Zink-Druckguss

kunststoffbeschichtet

silber, RAL 9006, strukturmatt

Gewindestifte

Stahl, Festigkeitsklasse 5.8

verzinkt, blau passiviert

Sechskantmuttern ISO 4032-M8

Stahl, verzinkt

Unterlegscheiben DIN 125

Stahl, verzinkt

RoHS

Hinweise

GN 565.4 Bogengriffe (Aluminium, Montage von der Bedien- oder Rückseite)

GN 428 Maschinengriffe (Aluminium)

Seite

QVX

QVX

Technische Informationen

Festigkeitswerte von Schrauben

Angaben zur Belastbarkeit

QVX

QVX

Bestellbeispiel

GN 665-26-450-SW

1	b_1
2	l_1
3	Oberfläche