



1

2

l_1	d H7 Sackloch		b	h_1	h_2	$h_3 \approx$	l_2	t min.	\varnothing Zylindergriff
70	S 8	-	17	19	11,5	42,5	26,5	12	18
80	S 8	-	18	21	12,5	52,5	31	12	21
90	S 10	-	19	23	13,5	52,5	35,5	15	21
100	S 10	S 12	20	25	14	67,5	40	17	23

Ausführung

Kurbelkörper

Zink-Druckguss
kunststoffbeschichtet
schwarz, strukturmatt

Drehbarer Zylindergriff GN 598

Kunststoff, Polypropylen (PP)
• schwarz, matt
• Achsteil Stahl
 verzinkt, blau passiviert

RoHS

Zustellkurbeln GN 112.1 ermöglichen ein präzises Zustellen.

Sie werden durch einen Querstift mit der Welle verbunden. Zur einfacheren Montage sind beidseitig Zentrierbohrungen vorhanden.

Hinweise

GN 510 Handkurbeln (Kunststoff)

Seite

QVX

Technische Informationen

ISO-Passungen

QVX

Bestellbeispiel


GN 112.1-90-S10
1 l_1 2 d