



<sup>1</sup> l <sub>1</sub>	<sup>2</sup> d H7 Sackloch		b	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>	h <sub>3</sub> ≈	l <sub>2</sub>	t min.	Ø 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
- Drehbare Zylindergriffe GN 598
  - Kunststoff, Thermoplast  
schwarz, matt
  - Achsteil Stahl  
verzinkt, blau passiviert
- ISO-Passungen → Seite 1873
- RoHS

## Hinweis

Zustellkurbeln GN 112.1 ermöglichen ein präzises Zustellen.

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

siehe auch...

- Handkurbeln GN 510 (Kunststoff) → Seite 293

Bestellbeispiel	<sup>1</sup> l <sub>1</sub>
<b>GN 112.1-90-S10</b>	<sup>2</sup> d