



3.1
3.2
3.3
3.4
3.5
3.6
3.7
3.8
3.9

1	2	3			
l_1	d_1	l_2	d_2	h_1	$h_2 \approx$
44*	M 6	20	10	8,5	32
63	M 6	20	10	9	40
63	M 8	25	13	13,5	44
78	M 8	25	13	14,5	52

* Diese Größe ist nur in Ausführung SG lieferbar.

Ausführung

- Griffkörper
Kunststoff Thermoplast (Polyamid PA)
- glasfaserverstärkt
- temperaturbeständig bis 130 °C
- schwarzgrau, RAL 7021, matt ● SG
- blau, RAL 5005, matt ● VDB
FDA-konformes Kunststoffgranulat
visuell detektierbar
- Zahnring
Zink-Druckguss
- Schraubeneinsatz und Halteschraube
Edelstahl 1.4305
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite XYZ
- Edelstahl-Eigenschaften → Seite XYZ
- RoHS

Hinweis

Verstellbare Klemmhebel GN 911.9 ersetzen bei Klemmverbindern aus Kunststoff die Innensechskantschrauben DIN 912, der Klemmstelle bzw. der Gelenkachse. Je Gewindegröße kann zwischen zwei Griffkörperlängen gewählt werden.

Der Kunststoff der Ausführung VDB ist aus blauem, visuell detektierbarem und FDA-konformen Kunststoffgranulat gemäß FDA CFR.21 und EU 10/2011 hergestellt.

Bestellbeispiel	1	l_1
	2	d_1
	3	l_2
	4	Farbe
GN 911.9-63-M8-25-SG		