



ELESA Original design VTR-FP / VTR-N

1

2

2

d ₁	d ₂ Gewinde	s H9 Vierkant	d ₃	d ₄	h ₁	h ₂	Länge l
32	M 5	V 5	14	10	14	4	6
40	M 6	V 6	16	12	18	5	8
50	M 8	V 6	19	16	22	6	10
60	M 10	V 7	22	20	26	7	12

Ausführung

- Kunststoff
Thermoplast (Polyamid PA)
- temperaturbeständig bis 90 °C
- schwarz glänzend
- Buchse
Messing
- ISO-Passungen → Seite 1873
- Kunststoff-Eigenschaften → Seite 1876
- RoHS

Hinweis

Durch die Verwendung von schlagfestem Thermoplast bei Dreikantgriffen GN 5341 erübrigt sich bei der Vierkantausführung eine Metallbuchse.

siehe auch...

- Sterngriffe GN 5331 (niedrige Form) → Seite 531

Bestellbeispiel

GN 5341-32-V5

1 d₁

2 s (d₂)

1.1

1.2

1.3

1.4

2.1

2.2

2.3

2.4

