



ELESA original design VCK.

**3 Form**

- R** verriegeln durch Rechtsdrehung
- L** verriegeln durch Linksdrehung

d <sub>1</sub>	Länge l			d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	h <sub>1</sub>	h <sub>2</sub>
	24	46	64					
50	24	46	-	14	12	45	12	33
60	46	54	64	14	12	45	12	37
70	54	64	-	14	12	45	12	44

## Ausführung

- Sterngriff GN 5337  
Kunststoff Duroplast (PF)  
- schwarz, glänzend  
- temperaturbeständig bis 110 °C
- Bolzen  
Stahl  
verzinkt, blau passiviert
- Türriegel  
Sinterstahl  
Stiftloch vorgebohrt
- Spannstift (für Türriegel)  
Stahl  
brüniert  
Ø 3 x 20 mm DIN 1481
- *Kunststoff-Eigenschaften* → Seite 1876
- RoHS

## Auf Anfrage

- Edelstahl-Ausführung

## Hinweis

Türverriegelungen GN 118 haben einen Anzugsbereich von 2 mm.  
Es gibt sie in rechter und linker Ausführung, je nachdem ob durch Rechts- oder Linksdrehung verriegelt werden soll.

siehe auch...

- *Zusammenstellung der Verriegelungen-Bauarten* → Seite 1072 ff.
- *Türverriegelungen GN 119* → Seite 1112
- *Türverriegelungen GN 117* → Seite 1110

### Bestellbeispiel

**GN 118-50-46-R**

1	d <sub>1</sub>
2	Länge l
3	Form