

### Griffserie

#### VG-08

#### VG-09

#### Werkstoff und Oberfläche:

Griffschenkel und Griffsteg aus massivem Rundaluminium AlMgSi 0,5; glaskugelgestrahlt und mattglänzend, naturfarben oder schwarz eloxiert.

#### Tragkraft:

min. 500 N.

#### Hinweis:

Weitere Griffängen und Oberflächen auf Anfrage.

### Handle Series

#### VG-08

#### VG-09

#### Material and surface:

Handle shank and grip ledge of solid aluminium AlMgSi 0.5; glass ball blasted and anodized with a matt finish in natural colour or black.

#### Stress resistance:

min. 500 N.

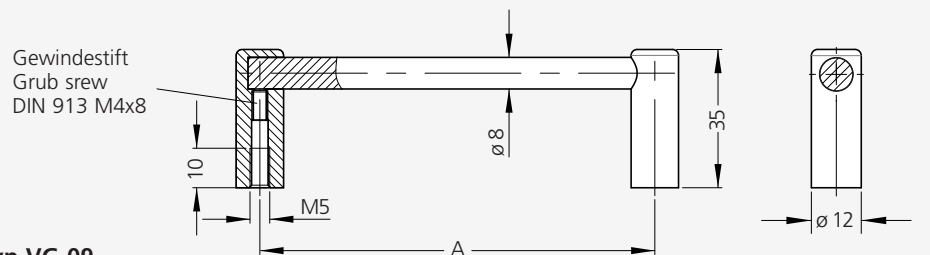
#### Note:

Other handle lengths and surfaces available on request.

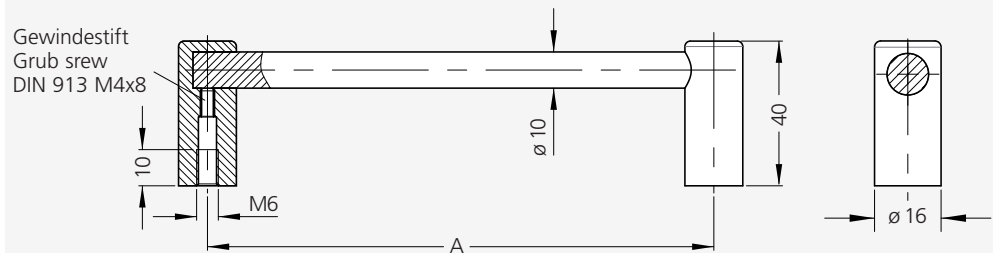


Weitere Ausführungen der Serien VG s. S. 68.  
Other designs of series VG see page 68.

#### Typ VG-08



#### Typ VG-09



**Griffe** - komplett montiert  
**Handles** - completely mounted

**Eloxalausführung der Stege**  
**Anodizing version of ledge**

Typ	A*	Schenkelfarbe Shank colour	Anodizing version of ledge	
			Bestell-Nr. Order no.	Bestell-Nr. Order no.
VG-08	80	natur / natural schwarz / black	VG-08.080.N11 VG-08.080.S11	VG-08.080.N14 VG-08.080.S14
	100	natur / natural schwarz / black	VG-08.100.N11 VG-08.100.S11	VG-08.100.N14 VG-08.100.S14
VG-09	120	natur / natural schwarz / black	VG-09.120.N11 VG-09.120.S11	VG-09.120.N14 VG-09.120.S14
	140	natur / natural schwarz / black	VG-09.140.N11 VG-09.140.S11	VG-09.140.N14 VG-09.140.S14

\*Andere Griffängen auf Anfrage / Other handle lengths on request