



### Universalgriff UG-06

**Werkstoff und Oberfläche:** Griffschenkel aus Polyamid PA 6, glaskugelverstärkt, schwarz, halbmatt mit Feinstruktur, Gewindebuchse aus Messing. Verbindungsrohr  $\varnothing 12 \times 1$  mm aus Aluminium AlMgSi 0,5; mattglänzend naturfarben oder schwarz eloxiert oder aus Edelstahl, Werkstoff-Nr. 1.4301; feingeschliffen.

**Tragkraft:**  
min. 200 N.

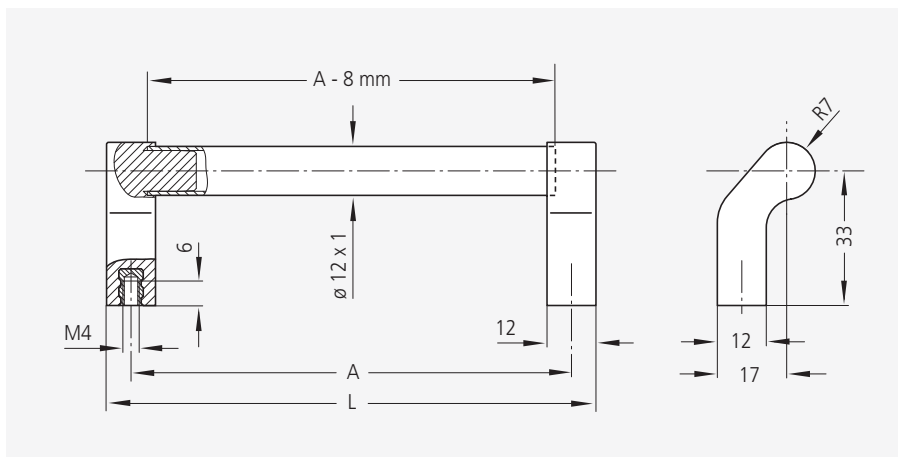
**Hinweis:**  
Beliebige Griffängen auf Anfrage.

### Universal Handle UG-06

**Material and surface:** Handle shank of polyamide PA 6, glass ball reinforced, black, half-matt with fine structure. Threaded brass bushings. Connecting tube  $\varnothing 12 \times 1$  mm of aluminium AlMgSi 0.5; natural coloured or black anodized with dull bright finish or made of stainless steel, material no. 1.4301; fine ground.

**Stress resistance:**  
min. 200 N.

**Note:**  
Other handle lengths on request.



		Rohre in Eloxalausführung Tubes in anodized versions		Rohre aus Edelstahl Tubes made of stainless steel	
A	L	naturfarben natural colour	schwarz black	Bestell-Nr. Order no.	Bestell-Nr. Order no.
88	100	UG-06.088.01	UG-06.088.04	UG-06.088.37	
96	108	UG-06.096.01	UG-06.096.04	UG-06.096.37	
120	132	UG-06.120.01	UG-06.120.04	UG-06.120.37	
128	140	UG-06.128.01	UG-06.128.04	UG-06.128.37	
160	172	UG-06.160.01	UG-06.160.04	UG-06.160.37	
180	192	UG-06.180.01	UG-06.180.04	UG-06.180.37	
200	212	UG-06.200.01	UG-06.200.04	UG-06.200.37	
235	247	UG-06.235.01	UG-06.235.04	UG-06.235.37	
250	262	UG-06.250.01	UG-06.250.04	UG-06.250.37	