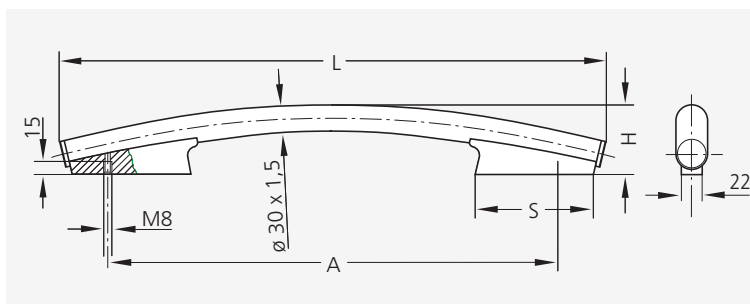


A	L	Bestell-Nr. Order no.
200	220	TL.A3-25.200.37
250	270	TL.A3-25.250.37
300	320	TL.A3-25.300.37
400	420	TL.A3-25.400.37



A	L	H	S	Bestell-Nr. Order no.
500	613	73	112	TL.GM-30.B500.37
600	713	80	136	TL.GM-30.B600.37

Alle Maße in mm. / All dimensions in mm.

Griffserie TL.A3

Werkstoff und Oberfläche: Edelstahl-Rohr $\varnothing 25 \times 2$ mm, Werkstoff-Nr. 1.4301; feingeschliffen. Griffschenkel aus stranggepresstem Aluminium AlMgSi 0,5; mattglänzend, naturfarben eloxiert. Spannhülsen aus Edelstahl.

Tragkraft:
min. 1.000 N.

Hinweis:
Weitere Ausführungsarten s.a. unter Typenreihe A3, Seite 66.

Handle Series TL.A3

Material and surface:
Tube $\varnothing 25 \times 2$ mm of stainless steel, material no. 1.4301; fine ground. Handle shanks of extruded aluminium AlMgSi 0.5; natural colour anodized with dull bright finish. Clamping sleeves of stainless steel.

Stress resistance:
min. 1.000 N.

Note:
For other versions see also type series A3 on page 66.

TL.GM

Griffserie TL.GM

Werkstoff und Oberfläche: Edelstahl-Rohr $\varnothing 30 \times 1.5$ mm, Werkstoff-Nr. 1.4301; feingeschliffen. Rohrhalter aus stranggepresstem Aluminium AlMgSi 0,5; mattglänzend, naturfarben eloxiert. Endkappen aus Edelstahl.

Tragkraft:
min. 1.000 N.

Hinweis:
Weitere Ausführungsarten s.a. unter Typenreihe GM, Seite 86, 87 und 90.

Handle Series TL.GM

Material and surface:
Tube $\varnothing 30 \times 1.5$ mm of stainless steel, material no. 1.4301; fine ground. Handle shanks of extruded aluminium AlMgSi 0.5; natural colour anodized with dull bright finish. End caps of stainless steel.

Stress resistance:
min. 1.000 N.

Note:
For other versions see also type series GM on page 86, 87 and 90.