



## Griffserie AH

Griffhebel in 2 Ausführungsgrößen für Maschinen und technische Anlagen.

**Werkstoff und Oberfläche:** Aluminium AlMgSi 0,5; gleitgeschliffen, mattglänzend, farblos oder schwarz eloxiert.

**Konstruktive Merkmale:** Beide Ausführungen für front- und rückseitige Montage.

**Lieferumfang:** Bei Frontbefestigung einschl. Zylinderschrauben aus Edelstahl mit Innensechskant DIN 912, Muttern DIN 934 und Unterlegscheiben DIN 125.

**Tragkraft:** min. 1.000 N.

**Hinweis:** Andere Farbausführungen auf Anfrage.

## Handle Series AH

Handle lever in 2 design dimensions for machines and technical installations.

**Material and surface:** Aluminium AlMgSi 0.5; vibratory ground, natural colour or black anodized with dull bright finish.

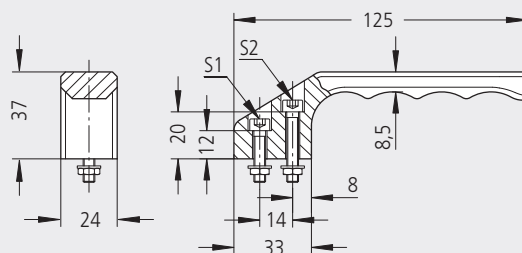
**Design features:** Both versions for attachment from the front and behind.

**Scope of delivery:** At front attachment including stainless steel cylinder head socket screws DIN 912, nuts DIN 934 and washers DIN 125.

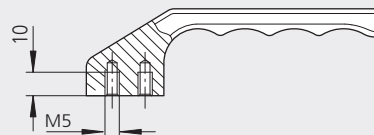
**Stress resistance:** min. 1.000 N.

**Note:** Any other colour version on request.

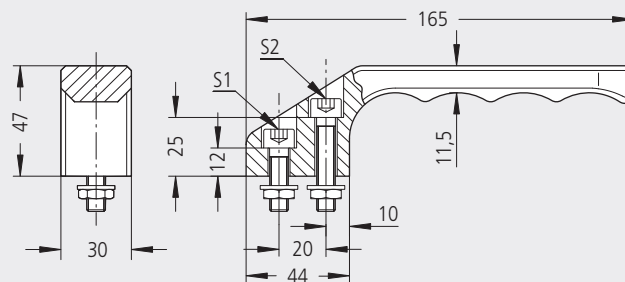
Typ AH-14.F



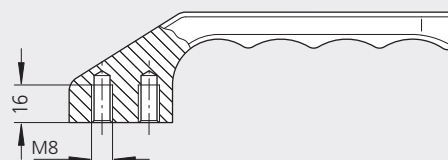
Typ AH-14.R



Typ AH-20.F



Typ AH-20.R



### Befestigung / Attachment

frontseitig / from the front      rückseitig / from behind

Typ	Eloxalausführung / Anodizing version		Bestell-Nr. / Order no.	Bestell-Nr. / Order no.	S <sub>1</sub>	S <sub>2</sub>
	naturfarben / natural	schwarz / black	frontseitig	rückseitig		
AH-14	naturfarben	natural	AH-14.F125.11	AH-14.R125.11	M5 x 25	M5 x 30
	schwarz	black	AH-14.F125.14	AH-14.R125.14		
AH-20	naturfarben	natural	AH-20.F165.11	AH-20.R165.11	M8 x 25	M8 x 40
	schwarz	black	AH-20.F165.14	AH-20.R165.14		

Alle Maße in mm. / All dimensions in mm.