

## DIM L-70 / Al Mg3<sup>©</sup>

**DIM L-70 Mg3**  
3.3536 / AlMg3

### Eigenschaften

Gut fließend,  
seewasserbeständig,  
Muss eingesetzt werden, wenn später eloxiert werden soll (hier keine Silizium-Legierung verwenden).  
Dehnung 20%,  
Zugfestigkeit Rm N/mm<sup>2</sup>: 200

### Empfohlene Anwendung

Wenn später eloxiert werden soll,  
Alu-Bauteile,  
Alu-Gussteile,  
Bleche,  
Al-Mg-Leg. untereinander,  
EN AW-6060 (AlMgSi0,5)