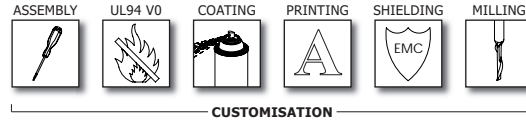


# PROJECT DIECAST

## 5100 SERIES



**Economy Die Cast, ideal for RF circuit and system designs, as well as mounting pneumatic or hydraulic equipment.**

*Wirtschaftliche Druckgussgehäuse aus Aluminium Legierung gem. BS 1490 Grad LM24 bestens für RF Designs und den Einbau von pneumatischen oder hydraulischen Bauteilen geeignet.*

**Features:**

- Material properties function as a screening layer and heat sink
- Robust, but light weight
- Easily machined and customised
- Temperature resistance to  $\geq 300^\circ\text{C}$
- Close fitting flanged lids using self tapping screws
- Smooth surface and edges

**Materials:**

- BS 1490 LM24

**Protection Class and Standard Colours:**

- IP 54
- Natural finish

Optional finish: Hammertone or powder coating (MOQ applies)

**Standard Unit includes:**

- Base, lid and 4 x self tapping screws



**Eigenschaften:**

- Das Material wirkt doppelt: als Schutzschild und Kühlelement
- Stabile, doch leichte Gehäuse
- Gute Maschinenbearbeitung und kundenspezifische Gestaltbarkeit
- Temperaturbereich  $\geq 300^\circ\text{C}$ .
- Dicht verbundene Gehäuse/Deckel durch selbst schneidende Schrauben
- Glatte Oberfläche, keine scharfe Kanten

**Material:**

- BS 1490 LM24

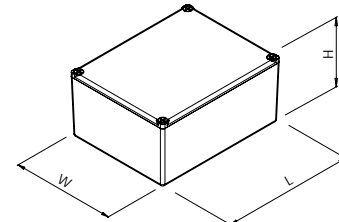
**Schutzart und Standardfarben:**

- IP 54
- natur/leicht grau

Optionale Ausführung: Hammerton oder Pulver beschichtet (Bitte Mindestmengen anfragen)

**Lieferumfang:**

- Gehäuse, Deckel, 4 x selbst schneidende Schrauben



**5100 Series**

Product Code	Dimensions (mm)			
	Natural RAL	Length (L)	Width (W)	Height (H)
5100-470		51	51	32
5100-123		92	38	31
5100-471		110	82	44
5100-124		111	60	31
5100-479		111	60	54
5100-473		119	94	34
5100-234		119	94	56
5100-472		121	80	60
5100-474		121	121	60
5100-475		121	121	96
5100-476		152	82	51
5100-477		187	119	38
5100-247		187	119	56
5100-347		187	119	82
5100-478		190	190	67