

## SERBATOI COMPLETI COMPLETE OIL TANKS

Costruiti in lega di alluminio pressofusa vengono forniti completi di coperchio in acciaio CCP10 e di guarnizione in guarnital GCP10. La capacità nominale, di 10 dm<sup>3</sup>, corrisponde ai 3/4 della capacità totale del serbatoio.

Made of die-cast aluminium. Supplied complete of CCP10, cover in steel plate, GCP10 gasket in "guarnital". Nominal capacity of 10 dm<sup>3</sup>, corresponds to 3/4 of total capacity.

### Serbatoi tipo CP10

Costruiti in lega di alluminio pressofusa vengono forniti con tappo di scarico.

### Oil tanks type CP10

Made of die-cast aluminium. They are supplied with drain plug.

### Guarnizioni tipo GCP10

Costruite in guarnital con spessore di 2 mm.

### Gaskets type GCP10

Made of 2 mm thick "guarnital" material.

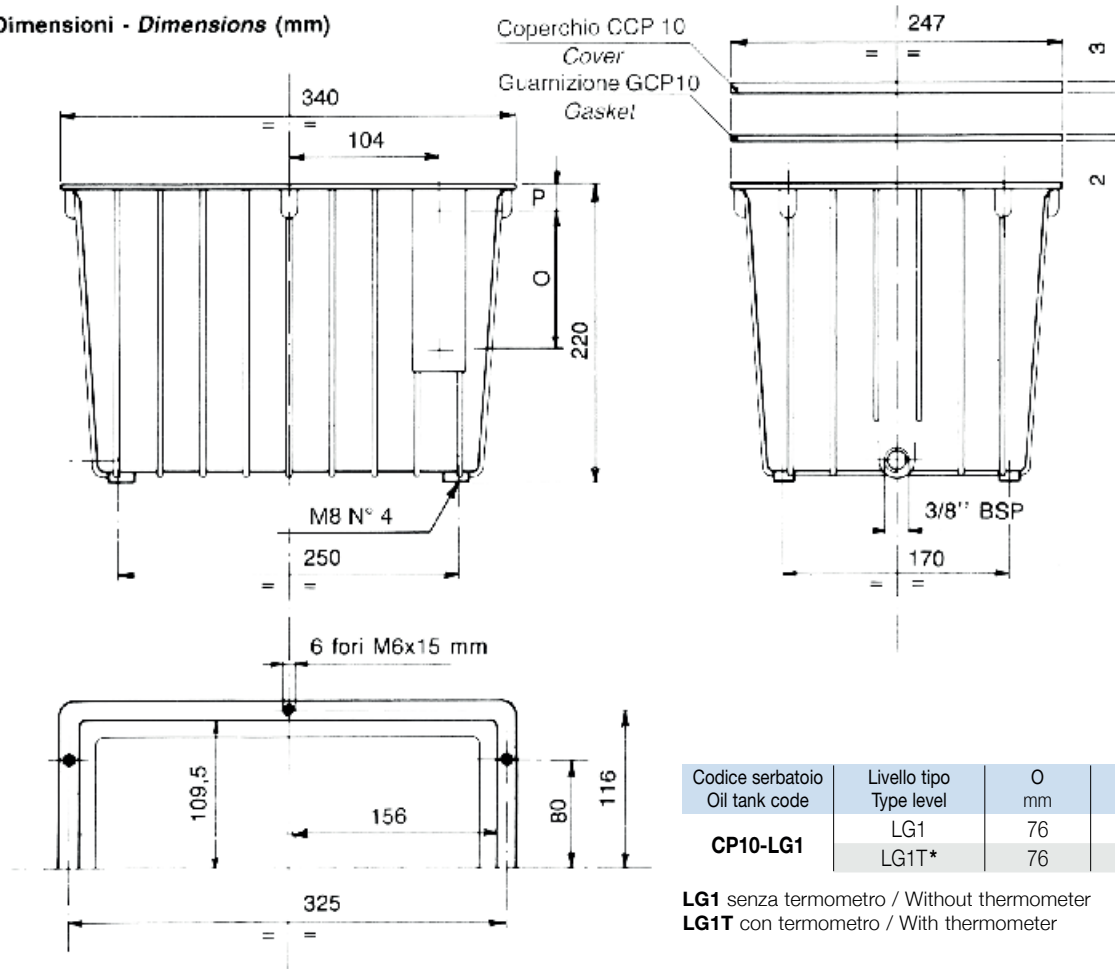
### Coperchi tipo CCP10

Realizzati in lamiera di acciaio vengono forniti verniciati con vernice protettiva antiolio e antiruggine.

### Covers type CCP10

Made of steel plate, with oil and rustproof coating.

### Dimensioni - Dimensions (mm)



## Foratura coperchi / Covers drilling

### Coperchi piani / Oil tank covers

Foratura per montaggio lanterna.  
Pre-drilled for mounting of bellhousing.

Codice foratura Drilling code	Lanterna tipo Bellhousing frame F mm	Dimensioni / Dimensions (mm)				
		A	B	C	D	E
CCP10F140	Ø 140	88	82	101	115	9,5
CCP10F160	Ø 160	98	92	115	130	9,5
CCP10F200	Ø 200	116	112	135	165	11,5

