



## Scheda Tecnica PregyMetal Omega 15 / 27 / 38

### DESCRIZIONE

Profili in acciaio zincato tipo DX51D+Z di spessore 0,6 mm con sezione ad  $\Omega$ .

### IMPIEGO

Orditure metalliche di sostegno per contropareti.

### STOCCAGGIO

Consigliato lo stoccaggio in ambienti coperti. Nel caso di stoccaggio direttamente esposto all'ambiente esterno, posizionare i pacchi inclinati per favorire il deflusso dell'acqua e coperti da fogli in poietilene lasciando spazio per la ventilazione, in modo da evitare condense.

CARATTERISTICHE	$\Omega$ 15	$\Omega$ 27	$\Omega$ 38
Spessore nominale lamiera [mm]	6/10	6/10	6/10
Reazione al fuoco	A1	A1	A1
Peso Kg/m	0,55	0,56	0,71
Dimensione Anima (B) [mm]	42	42	43
Dimensione Ala (A) [mm]	15	27	38
Dimensione Piega (C) [mm]	12,5	12,4	17,2
Larghezza Sezione [mm]	93	74	84
Lunghezza [m]	3,0 / 4,0	3,0 / 4,0	3,0 / 4,0
Area di sezione [mm <sup>2</sup> ]	63,7	65,2	83,2
Momento d'inerzia Ixx [mm <sup>4</sup> ]	2738	7779	19438
Tensione di snervamento [Mpa]	300	300	300

