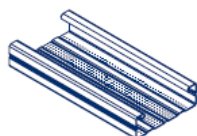


# ISOLAREFLEX ZM – PROFILI a C / L

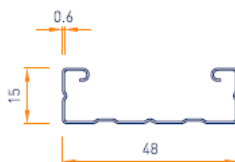
Prodotti costruiti in acciaio, spessore 6/10 mm, con rivestimento superficiale in Zinco-Magnesio Zn Mg prodotto secondo le norme EN 10143 e UNI EN 10346, da utilizzarsi come elemento costruttivo del sistema Isolareflex.

Tali profili sono dotati di un'elevata resistenza alla corrosione dovuta alla presenza di uno speciale rivestimento anticorrosione composto da una lega in zinco con il 3,5 % di alluminio ed il 3% di magnesio che offre la massima resistenza alla corrosione in ambienti aggressivi;

Descrizione	Dimensioni e spessore mm	Peso kg per pacco	Ml per pacco
<b>montante C/15/48/15</b> <b>bordo arrotondato</b> <b>zinco-magnesio</b>	b 48 h 15 s 0,6		
C/15/48/15/3000/0,6	l 3000	255,06	576,00
C/15/48/15/4000/0,6	l 4000	340,08	768,00
<b>montante C/27/48/27</b> <b>bordo arrotondato</b> <b>zinco-magnesio</b>	b 48 h 27 s 0,6		
C/27/48/27/3000/0,6	l 3000	198,29	360,00
C/27/48/27/4000/0,6	l 4000	264,38	480,00

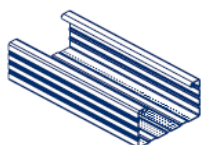


assonometria  
scala 1:5

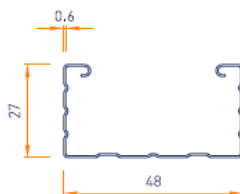


vista frontale  
scala 1:2

Il fissaggio in opera del montante a C avviene nelle modalità descritte dalla scheda di posa in opera del sistema costruttivo Isolareflex.



assonometria  
scala 1:5



vista frontale  
scala 1:2

Profili ad L	Contenuto Pacco
Profili L 30x30 mm	10 pezzi da L=3 m

Profili a C	Contenuto Pacco
<b>Profili C 15</b>	<b>192 pezzi totali</b> 24 confezioni da 8 pezzi cadauna
<b>Profili C 27</b>	<b>120 pezzi totali</b> 15 confezioni da 8 pezzi cadauna

DESCRIZIONE	DIMENSIONI	PESO
Profilo C 15	15 x 48mm	Da 1,32 kg a 2,20 kg
Profilo C 27	27 x 48 mm	
Profilo L 30	30 x 30 mm	