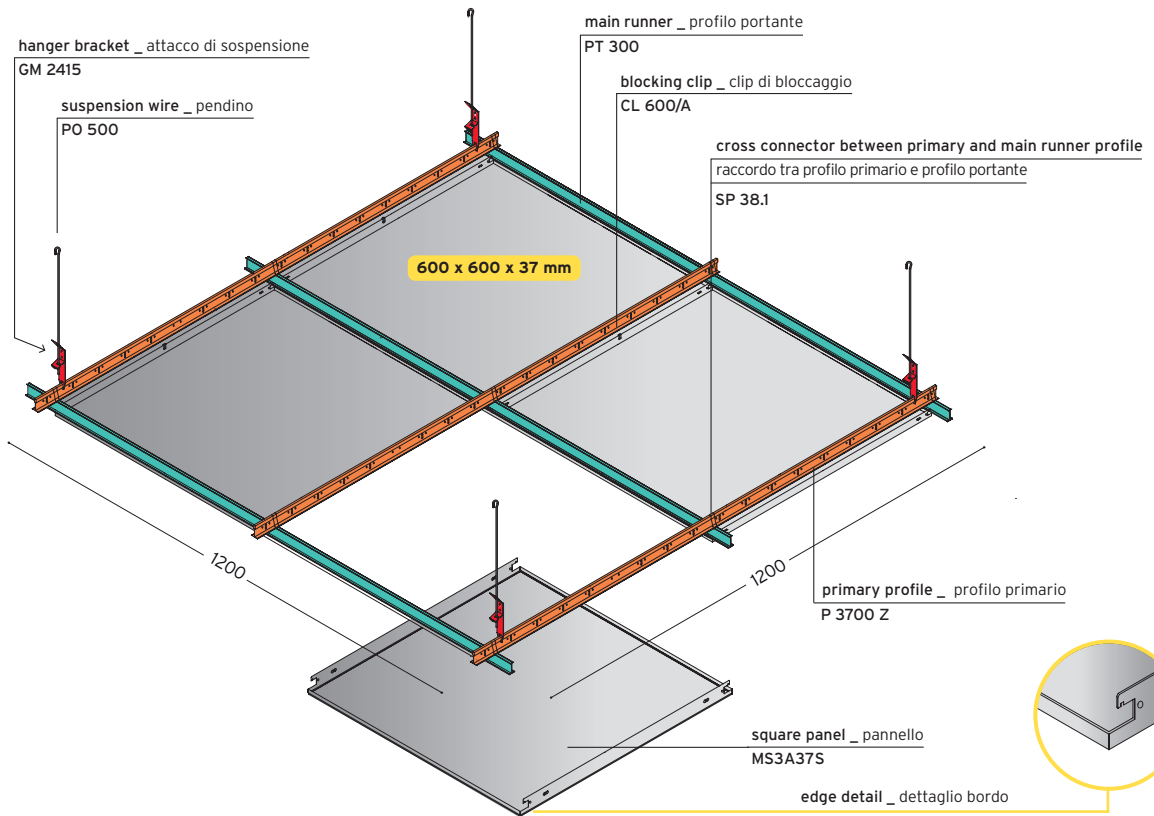


600x600 ACCESS 300 SYSTEM



SQUARE STANDARD



PANEL _ PANNELLO

code _ codice	type _ tipo	thickness _ spessore	finishing _ finiture
MS3A37S	panel 3 mm bevel pannello angolo smussato 3 mm	prepainted aluminium 0.5/0.6/0.7 alluminio preverniciato 0.5/0.6/0.7 preapainted steel 0.4/0.5/0.6 acciaio preverniciato 0.4/0.5/0.6 postpainted steel 0.5/0.6/0.7 acciaio postverniciato 0.5/0.6/0.7	> cf. perforations / colours / acoustic inlay / perimetral moldings pages > vedi pagina perforature / colori / prestazioni acustiche / cornici perimetrali
pcs_pz : 18	size _ dimensioni 600x600x37 mm	incidence _ incidenza 2.78 pcs/mq	

Technical dates / Aspects of performance value _ Dati tecnici / Aspetti pertinenti a valori prestazionali (UNI 13964 - 2005)

FIRE REACTION _ REAZIONE AL FUOCO
A1 (Ex. Class 0) DM 10/03/05 DEC 2000/147/CE

DURABILITY _ DURABILITÀ
(membrane _ membrana) protection against corrosion _ protezione contro la corrosione: EN 10327

STRUCTURE _ STRUTTURA

system detail _ dettaglio sistema	system components _ elementi del sistema		
<p>concealed grid hook system orditura nascosta in aggancio</p>	P 3700 Z primary profile profilo primario size dimensions incidence 24x38 mm 1.67 ml/mq	GM 2415 hanger bracket attacco di sospensione incidence 0.8 pcs/mq	
	PT 300 main runner profilo portante size dimensions incidence 26x35 mm 1.67 ml/mq	CL 600/A blocking clip clip di bloccaggio incidence 2.78 pcs/mq	
	SP 38.1 cross connector between primary and main runner profile raccordo tra profilo primario e profilo portante incidence 5.56 pcs/mq		

Technical dates / Aspects of performance value (UNI 13964 - 2005)
Dati tecnici / Aspetti pertinenti a valori prestazionali (UNI 13964 - 2005)

FIRE REACTION _ REAZIONE AL FUOCO
(Under structure) Class A1 DM 10/03/05 DEC. 2000/147/CE

MECHANICAL RESISTANCE _ RESISTENZA MECCANICA
(Under structure) 81.67 N/m2 Normal break load/Carico normale di rottura
(Under structure) 32.67 N/m2 Normal operating load/Carico normale di esercizio

DURABILITY _ DURABILITÀ
Protection against corrosion _ Protezione contro la corrosione: EN 10327

member_socio



CBI Europe S.p.A.
Via Mons. A.O. Romero, 14
Località San Biagio
60027 Osimo (AN) _ Italy
tel + 39 071 71 08 688

administration _ amministrazione:
fax +39 071 71 08 635
order _ ordini: fax +39 071 71 08 561
info@cbi-europe.com
www.cbi-europe.com