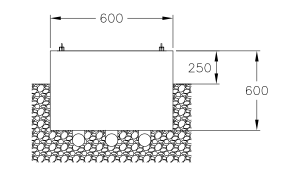
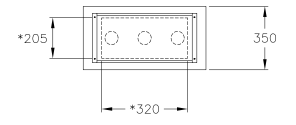


DIMENSIONI MINIME CONSIGLIATE PER PLINTO

* SPAZIO UTILE PER POSIZIONAMENTO CAVIDOTTI





Codice	Sigla	
077508190	G5-8/25/ZT	IP 55
078508199	G5-8/25/ZT-4	IP 44

SCHEDA TECNICA PER STESURA CAPITOLATI

Titolo

Armadio stradale in SMC (vetroresina) 'serie Grafi' RAL 7035 realizzato in conformita' a norma CEI EN 62208 grado di protezione IP44 secondo CEI EN 60529, IK 10 secondo CEI EN 62262 predisposto per esecuzione di apparecchiature in classe II in conformita' a CEI 64-8/4 in esecuzione per installazione a pavimento con telaio di ancoraggio.

Descrizione

Tensione nominale di isolamento Ui 690V. Cerniere esterne non accessibili in acciaio inox. Perimetro esterno privo di sporgenze e appigli per accostamento armadi in altezza, profondità e sviluppo orizzontale. Maniglia a scomparsa in resina termoplastica con impugnatura in gomma morbida al tatto, con cilindro a profilato DIN 18252 e chiave di sicurezza a cifratura unica Y21. Perno di manovra serratura in lega di alluminio presso fuso, tenone di manovra in acciaio zincato; aste e paletti interni in acciaio con trattamento GEOMET 321. Struttura di ricevimento maniglia ricavata direttamente sullo sportello. Sportello e parete di fondo con rilievo ad onda per rinforzare la struttura dell'armadio e aumentare la resistenza ai raggi UV. Testata superiore predisposta alla combinazione di più vani mantenendo il grado di protezione. Base adatta all'integrazione del telaio di ancoraggio per ottenere isolamento elettrico interno/esterno. Porta integrata nella struttura dell'armadio e lato di apertura anta modificabile in opera. Parete di fondo munita di borchie predisposte per inserimento di inserti filettati con prigioniero per fissaggio accessori M6x20.

Caratteristiche

Potenza dissipabile dell'armadio: 192 W

Dimensioni di ingombro : 580 x 1390 x 330 mm

Costituito da nr.1 vano con dimensioni utili : a) 562 x 883 x 298 mm

Completo di zoccolo di altezza: 490 mm

■ Grafi 5 Larghezza 580 mm Grafi 5 Width 580 mm

1 vano con zoccolo integrato

1 compartment with plinth



IP44

Profondità Depth 330mm

	DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm			DIMENSIONI UTILI VANO, mm INTERNAL DIMENSIONS, mm			SIGLA MODEL	CODICE
В	Н	P	В	Н	P	mm	WODEL	CODE
580	940	330	562	a= 523	298	400	G5-5/13/ZT-4	078505195
580	940	330	562	a= 433	298	490	G5-5/22/ZT-4	078505187
580	1120	330	562	a= 523	298	580	G5-6/33/ZT-4	078506193
580	1390	330	562	a= 883	298	490	G5-8/25/ZT-4	078508199
580	1840	330	562	a= 1340	298	490	G5-9/28/ZT-4	078509197

Profondità Depth 460mm

	DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm			DIMENSIONI UTILI VANO, mm INTERNAL DIMENSIONS, mm			ZOCCOLO PLINTH	SIGLA MODEL	CODICE
	В	Н	Р	В	Н	Р	mm	WIODEL	CODE
	580	940	460	562	a= 523	428	400	GH5-5/13/ZT-4	078515194
	580	940	460	562	a= 433	428	490	GH5-5/22/ZT-4	078515186
	580	1120	460	562	a= 523	428	580	GH5-6/33/ZT-4	078516193
	580	1390	460	562	a= 883	428	490	GH5-8/25/ZT-4	078518198
-	580	1840	460	562	a= 1340	428	490	GH5-9/28/ZT-4	078519196



IP55

Profondità Depth 330mm

DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm			DIMENSIONI UTILI VANO, mm INTERNAL DIMENSIONS, mm			ZOCCOLO PLINTH	SIGLA MODEL	CODICE
В	Н	Р	В	Н	Р	mm		CODE
580	940	330	562	a= 523	298	400	G5-5/13/ZT	077505196
580	940	330	562	a= 433	298	490	G5-5/22/ZT	077505188
580	1120	330	562	a= 523	298	580	G5-6/33/ZT	077506194
580	1390	330	562	a= 883	298	490	G5-8/25/ZT	077508190
580	1840	330	562	a= 1340	298	490	G5-9/28/ZT	077509198





Profondità Depth 460mm

DIMENSIONI, mm DIMENSIONS, mm			DIMENSIONI UTILI VANO, mm INTERNAL DIMENSIONS, mm			ZOCCOLO PLINTH	SIGLA	CODICE
В	н	Р	В	Н	Р	mm	MODEL	CODE
580	940	460	562	a= 523	428	400	GH5-5/13/ZT	077515195
580	940	460	562	a= 433	428	490	GH5-5/22/ZT	077515187
580	1120	460	562	a= 523	428	580	GH5-6/33/ZT	077516193
580	1390	460	562	a= 883	428	490	GH5-8/25/ZT	077518199
580	1840	460	562	a= 1340	428	490	GH5-9/28/ZT	077519197