

ROAD BLOCKER

I ROAD BLOCKER sono a "basso profilo" per limitare la profondità del vano di posa interrato ed evitare le tipiche problematiche di posa in presenza di sottoservizi (cavidotti, fognature e simili); inoltre può essere valutata la posa "fuori terra" realizzando degli scivoli di transito.

CARATTERISTICHE

RB1000 è la versione certificata di alta sicurezza (Certificazione ottenuta tramite un crash test con camion da 7.500 Kg che impatta a 80 Km/h), tipicamente utilizzata per la protezione antiterroristica ai massimi livelli. La serie 1000 necessita di un vano di posa interrato di circa 400mm; si eleva da terra di 1000mm e le larghezze disponibili sono: 2m, 3m, 4m, 5m e 6m.





PAG.1/4



PILOMAT s.r.l.

www.pilomat.com / pilomat@pilomat.com Via Zanica 17/p, 24050, Grassobbio (BG) Italy Tel. +39.035.29.72.20 Copyright 2022© Pilomat S.r.l. All rights reserved

REVIEW 13/07/2022



ARTICOLI DISPONIBILI

LAMPEGGIATORE MULTILED - 30 PUNTI LED/m

TAPPARELLA METALLICA PER CHIUSURA FRONTE E LATO RB1000 (BIANCA/ROSSA)

PIASTRA DI COPERTURA MANDORLATA - VERNICIATURA GRIGIO ANTRACITE

(OPTIONAL: PIASTRA IN ACCIAIO INOX MANDORLATA)

CIRCUITO E.F.O PER SALITA D'EMERGENZA (CIRCA 2s)

DISPOSITIVO MOVIMENTAZIONE MANAULE

BASAMENTO A PAVIMENTO PER CONTENITORE STAZIONE DI GESTIONE RB (IL BASAMENTO È INDISPENSABILE CON L'UTILIZZO DEL DISPOSITIVO MOVIMENTAZIONE MANUALE)

LINEA DI CONESSIONE AGGIUNTIVA RB1000-STAZIONE DI GESTIONE (MAX. 30m)

GRUPPO ACCUMULATORI/ALIMENTATORE DA CONSOLLE PER ABBASSAMENTO D'EMERGENZA IN MANCANZA DI ENERGIA ELETTRICA

RESISTENZA SCALDANTE

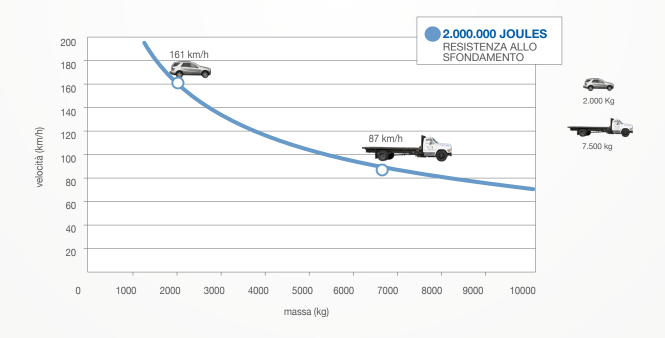
RICEVITORE RADIO

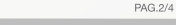
TRASMETTITORE RADIO BICANALE

LANTERNA SEMAFORICA A DUE LUCI (VERDE-ROSSO)

RILEVATORE PER SPIRE INDUTTIVE DI SICUREZZA

SPIRE INDUTTIVE







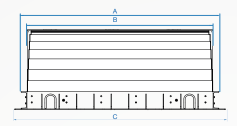
www.pilomat.com / pilomat@pilomat.com Via Zanica 17/p, 24050, Grassobbio (BG) Italy Tel. +39.035.29.72.20 Copyright 2022© Pilomat S.r.l. All rights reserved

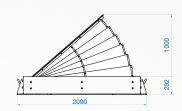
REVIEW 13/07/2022

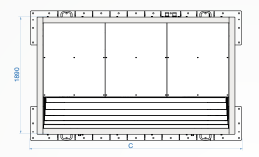




MODELLO DA 2m A 5m







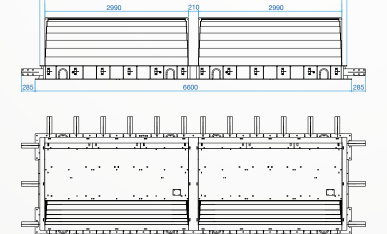
MODELLO	А	В	С
RB1000 2m	2190mm	1990mm	2400mm
RB1000 3m	3190mm	2990mm	3400mm
RB1000 4m	4190mm	3990mm	4400mm
RB1000 5m	5190mm	4990mm	5400mm

MODELLO DA 6m

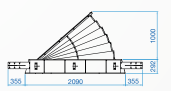
PIL²MAT

HORMANN

100% MADE IN ITALY



6190





PAG.3/4



www.pilomat.com / pilomat@pilomat.com Via Zanica 17/p, 24050, Grassobbio (BG) Italy Tel. +39.035.29.72.20 Copyright 2022© Pilomat S.r.l. All rights reserved

REVIEW 13/07/2022

I dettagli contenuti in questo documento sono a scopo informativo. Per mantenere una politica aziendale di continuo raffinamento e miglioramento, Pilomat si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento queste informazioni senza notifica.



ALTEZZA ROAD BLOCKER DAL SUOLO	1000mm	
LARGHEZZA ROAD BLOCKER (PEDANA MOBILE)	2m - 3m - 4m - 5m - 6m	
PROFONDITÀ ROAD BLOCKER	300mm	
PRINCIPIO DI MOVIMENTAZIONE	OLEODINAMICO	
VELOCITA' DI SOLLEVAMENTO	14,2 cm/sec	
VELOCITA' DI ABBASSAMENTO	14,2 cm/sec	
FINITURA PEDANA MOBILE	COPERTURA IN ACCIAIO MANDORLATA (OPTIONAL: COPERTURA IN ACCIAIO INOX MANDORLATA)	
TIPO DI UTILIZZO	INTENSIVO- 2.000 CICLI/GIORNO	
VITA MEDIA	3.000.000 CICLI	
STRISCIA ADESIVA RIFRANGENTE	DI SERIE - ALTEZZA 55mm	
CIRCUITO E.F.O PER SALITA DI EMERGENZA	OPTIONAL - TEMPO DI SOLLEVAMENTO CIRCA 2s	
DISPOSITIVO MOVIMENTAZIONE MANUALE	OPTIONAL	
LAMPEGGIATORE MULTILED 30 PUNTI LED /m	OPTIONAL	
TAPPARELLA METALLICA PER CHIUDERE FRONTE E LATO DEL ROAD BLOCKER	DI SERIE - COLORE: BIANCO/ROSSO OPTIONAL: COLORE RAL SU RICHIESTA	
ALIMENTAZIONE STAZIONE DI GESTIONE	230VAC (+/- 10%) - 50/60Hz	
LINEA DI COLLEGAMENTO A STAZIONE DI GESTIONE	DI SERIE: 10m (MAX. 30m)	
GRADO DI PROTEZIONE	IP67	
RESISTENZA ALLO SFONDAMENTO	2.000.000 J	
TEMPERATURE NOMINALI D'ESERCIZIO	-40 °C +70 °C (IN CASO DI BASSE TEMPERATURE UTILIZZARE LA RESISTENZA SCALDANTE)	
TRATTAMENTO ANTICORROSIONE "M"	OPTIONAL - CONSIGLIATO PER INSTALLAZIONI A MENO DI 2KM DAL MARE O DOVE SI UTILIZZA SALE PER EVITARE LA FORMAZIONE DI GHIACCIO SULLE STRADE IN INVERNO	
RAFFREDDAMENTO STAZIONE DI GESTIONE	OPTIONAL - CONSIGLIATO PER INSTALLAZIONI CON STAZIONE DI GESTIONE ESTERNA (ESPOSIZIONE AL SOLE) IN LUOGHI DOVE LA TEMPERATURA SUPERA I 40°C. DA ORDINARE IN CASO DI UTILIZZO SUPERIORE A 100/CICLI ORA	
CLASSE DI CARICO (EN124)	D400	
CERTIFICATO	PAS68:2013 ROAD BLOCKER V/7500(N3)/80 (K12)	



PAG.4/4

PILOMAT s.r.l.
www.pilomat.com / pilomat@pilomat.com
Via Zanica 17/p, 24050, Grassobbio (BG) Italy
Tel. +39.035.29.72.20
Copyright 2022© Pilomat S.r.l. All rights reserved

REVIEW 13/07/2022