

275/P10 600A-800A



DISSUASORI OLEODINAMICI CON POMPA INTEGRATA

I dissuasori 275/P10 600A e 275/P10 800A sono una variante della SERIE P, mantengono quindi le stesse caratteristiche generali ma il cilindro movimentato è di maggior spessore; è tipicamente utilizzato negli accessi carrali aziendali ed industriali, in abbinamento con i classici cancelli, per elevare il grado di sicurezza passiva, evitando il furto degli autocarri e delle relative merci presenti all'interno dell'area.

I dissuasori 275/P10 600A e 275/P10 800A hanno a disposizione una vasta gamma di accessori che ti permetteranno di personalizzare il tuo impianto secondo qualsiasi esigenza di sicurezza.



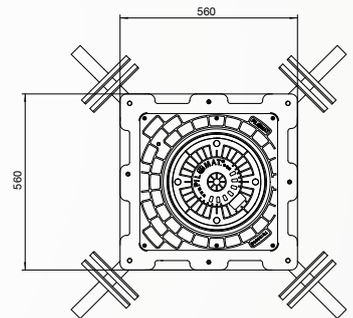
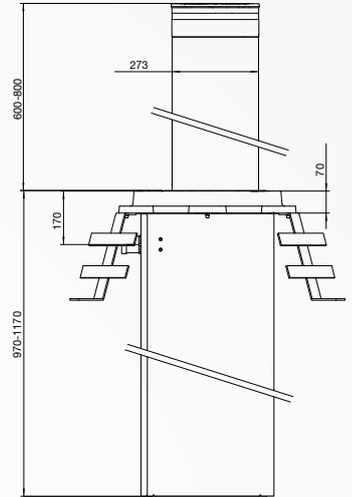
Trattamento anticorrosione marino



Testa in acciaio inox personalizzata

ARTICOLI DISPONIBILI

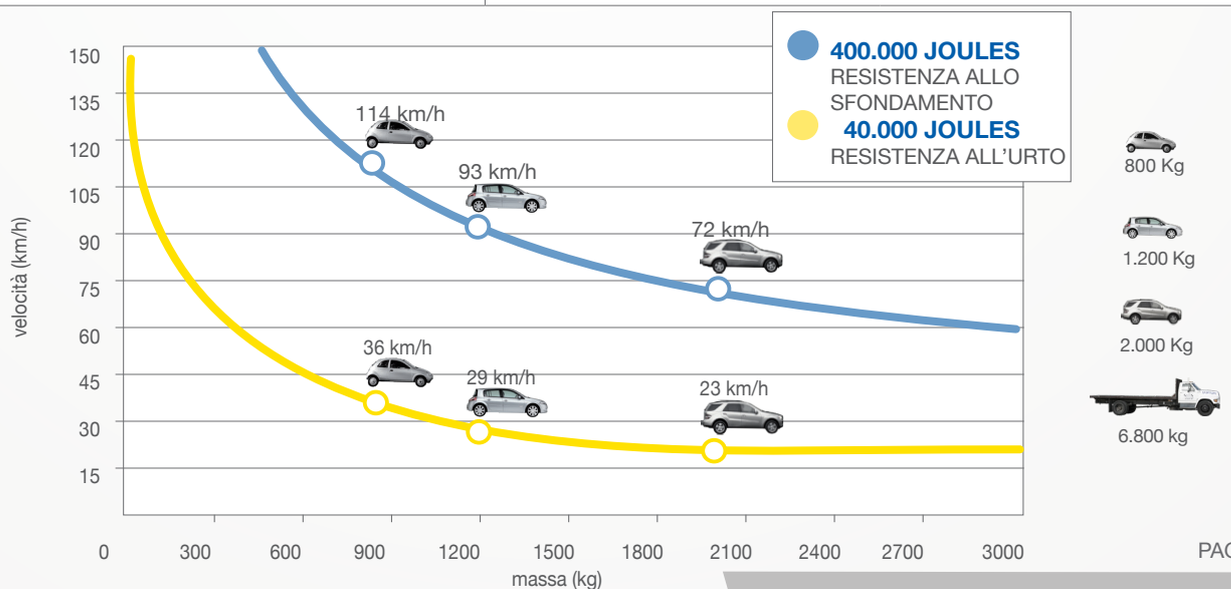
DISSUASORE 275/P10 FEV - ACCIAIO VERNICIATO
DISSUASORE 275/P10 IXV - ACCIAIO INOX VERNICIATO
DISSUASORE 275/P10 IXS - ACCIAIO INOX SATINATO
POZZETTO IN ALUZINC PER 275/P10 - CONTROTELAIO E ZANCHE UN POZZETTO PER OGNI DISSUASORE
STAZIONE DI GESTIONE PER 275/P10 600A
LAMPEGGIATORE MULTILED - 25 PUNTI LUCE
SEGNALATORE ACUSTICO PER DISSUASORE AUTOMATICO
STRISCIA ADESIVA RIFRANGENTE - BIANCA (SENZA LOGO)
TESTA PER DISSUASORE 275/P10 SENZA LOGO
PERSONALIZZAZIONE VERNICIATURA CILINDRO MOBILE
OLIO BIODEGRADABILE PER CENTRALINA OLEODINAMICA
RESISTENZA SCALDANTE PER DISSUASORI - TRASFORMATORE e TERMOSTATO UNA RESISTENZA PER OGNI DISSUASORE
RICEVITORE RADIO
TRASMETTITORE RADIO BICANALE
LANTERNA SEMAFORICA A DUE LUCI (VERDE-ROSSO)
RILEVATORE PER SPIRE INDUTTIVE DI SICUREZZA
SPIRE INDUTTIVE
PROGRAMMATORE ORARIO
LETTORE TESSERE INDUTTIVE
SELETTORE A CHIAVE



275/P10 600A-800A



	275/P10-600A	275/P10-800A
MATERIALE CILINDRO	ACCIAIO S235JR - ACCIAIO INOX X5CrNi 18-10 (AISI 304) X5CrNiMo 17-12-2 (AISI 316)	
DIAMETRO CILINDRO	273mm	
ALTEZZA CILINDRO	600mm	800mm
SPESSORE CILINDRO	10mm	
PRINCIPIO DI MOVIMENTAZIONE	OLEODINAMICO	
FINITURA CILINDRO - ACCIAIO	TRATTAMENTO ANTI CORROSIONE - VERNICIATURA STANDARD GRIGIO ANTRACITE	
FINITURA CILINDRO - ACCIAIO INOX	VERNICIATURA STANDARD GRIGIO ANTRACITE O SATINATURA	
FASCIA ADESIVA RIFRANGENTE	DI SERIE - ALTEZZA 55mm	
VELOCITA' SOLLEVAMENTO	15,5cm/s	17cm/s
	(OPTIONAL: TEMPO SOLLEVAMENTO E.F.O. 1,5s)	
VELOCITA' ABBASSAMENTO	30cm/s	32cm/s
ABBASSAMENTO MANUALE D'EMERGENZA	DI SERIE	
DISPOSITIVO D'INVERSIONE ANTINFORTUNISTICA	DI SERIE	
LINEA DI COLLEGAMENTO A STAZIONE DI GESTIONE	STANDARD 10m (LUNGHEZZA MAX. 80m - CON RESISTENZA SCALDANTE MAX. 50m)	
ALIMENTAZIONE STAZIONE DI GESTIONE	230/400VAC (+/- 10%) 50/60HZ	
CENTRALINA OLEODINAMICA	INTEGRATA NEL DISSUASORE	
GRADO DI PROTEZIONE DISSUASORE	IP67	
TIPO DI UTILIZZO	INTENSIVO 2.000 CICLI/GIORNO	
VITA MEDIA	3.000.000 CICLI	
RESISTENZA ALL'IMPATTO (SENZA DEFORMAZIONI)	40.000 J CERTIFICAZIONE TUV RHEINLAND	
RESISTENZA ALLO SFONDAMENTO	400.000 J	
TEMPERATURE NOMINALI D'ESERCIZIO	-40 °C +70 °C (IN CASO DI BASSE TEMPERATURE UTILIZZARE LA RESISTENZA SCALDANTE)	
CLASSE DI CARICO (EN124)	D400	



PAG.3/3

PILOMAT
HÖRMANN
100% MADE IN ITALY

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 18/07/2022

I dettagli contenuti in questo documento sono a scopo informativo. Per mantenere una politica aziendale di continuo affinamento e miglioramento, Pilomat si riserva il diritto di modificare in qualsiasi momento queste informazioni senza notifica.
Le immagini sono a scopo illustrativo e potrebbero differire dal prodotto finale.