

# 275/K4 900SA-1200SA



## DISSUASORI SEMIAUTOMATICI

I dissuasori semiautomatici 275/K4 900SA e 275/M30 1200SA sono stati progettati per garantire la difesa antiterroristica. Gli attuali modelli sono il risultato di un impegno di oltre 40 anni nel settore della sicurezza e di una specializzazione ventennale nei dissuasori a scomparsa.

L'installazione dei dissuasori 275/K4 è consigliata per la gestione di: Accessi carrali aziendali e industriali, Centri di ricerca, Ambasciate, Comandi di polizia, Basi militari, Palazzi ministeriali e siti sensibili in genere.



Trattamento anticorrosione marino



Testa in acciaio inox personalizzata

PAG.1/3

**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 12/07/2022

*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.*

## ARTICOLI DISPONIBILI

DISSUASORE 275/K4 FEV - ACCIAIO VERNICIATO

DISSUASORE 275/K4 IXV - ACCIAIO INOX VERNICIATO

DISSUASORE 275/K4 IXS - ACCIAIO INOX SATINATO

POZZETTO IN ALUZINC PER 275/K4 - CONTROTELAIO E ZANCHE  
UN POZZETTO PER OGNI DISSUASORE

LAMPEGGIATORE MULTILED - 25 PUNTI LUCE

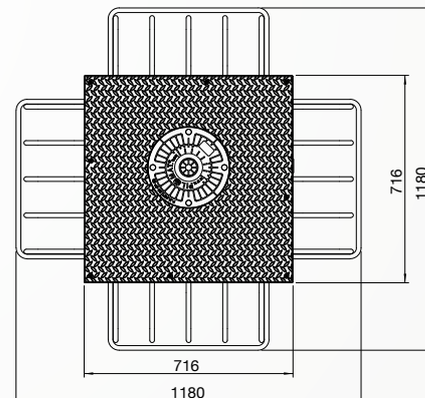
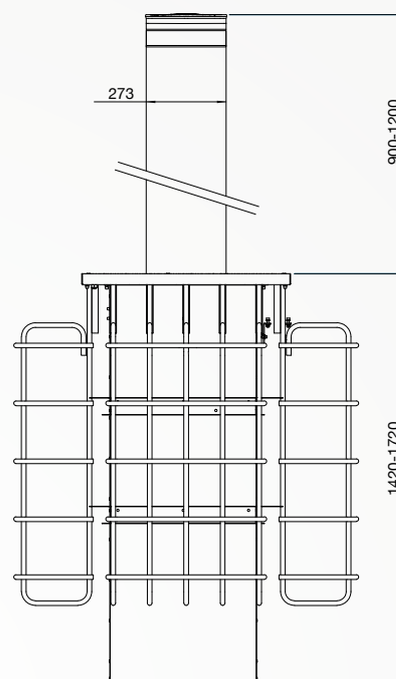
STRISCIA ADESIVA RIFRANGENTE - BIANCA (SENZA LOGO)

TESTA PER DISSUASORE PILOMAT 275/K4 SENZA LOGO

PERSONALIZZAZIONE VERNICIATURA CILINDRO MOBILE

CILINDRO MOBILE IN ACCIAIO INOX AISI 316

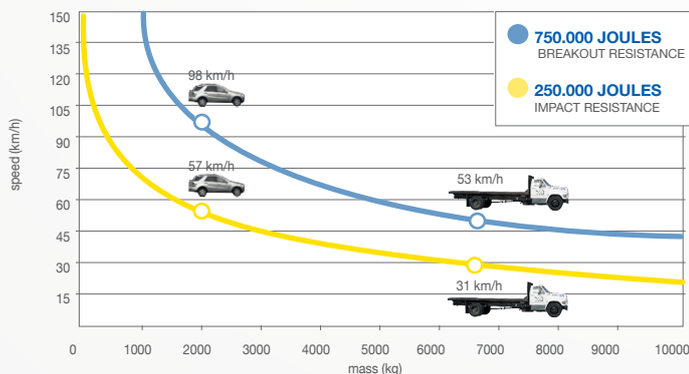
SERRATURA DI SICUREZZA PER BLOCCO MECCANICO



# 275/K4 900SA-1200SA

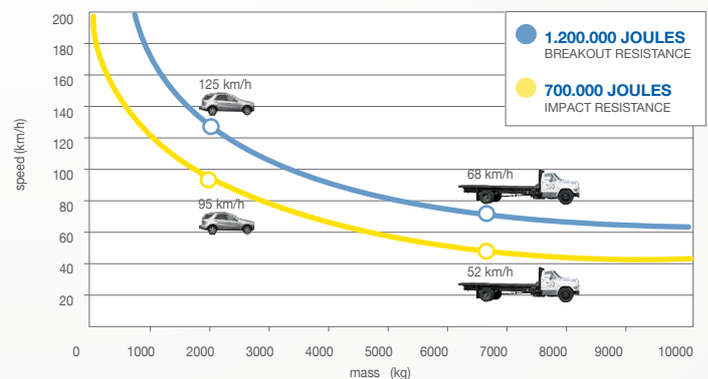


	275/K4-900SA	275/M30-1200SA
MATERIALE CILINDRO	ACCIAIO S355JR ACCIAIO INOX X5CrNi 18-10 (AISI 304) / X5CrNiMo 17-12-2 (AISI 316)	
DIAMETRO CILINDRO	273mm	
ALTEZZA CILINDRO	900mm	1200mm
SPESSORE CILINDRO ACCIAIO	10mm	16mm
PRINCIPIO DI MOVIMENTAZIONE	MANUALE - CON TRAPANO A BATTERIA SOLLEVAMENTO: RUOTARE IN SENSO ORARIO - ABBASSAMENTO: RUOTARE IN SENSO ANTIORARIO	
FINITURA CILINDRO IN ACCIAIO	TRATTAMENTO ANTICORROSIONE - VERNICIATURA STANDARD GRIGIO ANTRACITE	
FINITURA CILINDRO IN ACCIAIO INOX	VERNICIATURA STANDARD GRIGIO ANTRACITE O SATINATURA	
ALTRE FINITURE CILINDRO	ZIGRINATURA	
FASCIA ADESIVA RIFRANGENTE	DI SERIE - ALTEZZA 55mm	
VELOCITA' SOLLEVAMENTO (CON TRAPANO CONSIGLIATO)	8cm/s	
VELOCITA' DI ABBASSAMENTO (CON TRAPANO CONSIGLIATO)	20cm/s	
CENTRALINA OLEODINAMICA MANUALE	INTEGRATA NEL DISSUASORE	
GRADO DI PROTEZIONE	IP67	
RESISTENZA ALL'IMPATTO (SENZA DEFORMAZIONI)	250.000 J	700.000 J
RESISTENZA ALLO SFONDAMENTO	750.000 J	1.200.000 J
TEMPERATURE NOMINALI D'ESERCIZIO	-40 °C +70 °C	
TRATTAMENTO ANTICORROSIONE "M"	OPTIONAL ORDINARE IN CASO DI INSTALLAZIONE A MENO DI 2KM DAL MARE ORDINARE IN LUOGHI DOVE IL SALE È UTILIZZATO PER EVITARE LA FORMAZIONE DI GHIACCIO SULLE STRADE, PER ALMENO 3 MESI ALL'ANNO	
TRAPANO A BATTERIA CONSIGLIATO	OPTIONAL - Bosch GSR 18V-60C Professionale o equivalente	
INSERTO PER SOLLEVAMENTO/ABBASSAMENTO	DI SERIE- 1 PEZZO INCLUSO	
LINEA DI COLLEGAMENTO LAMPEGGIATORE (OPTIONAL)	DI SERIE 10M (MAX. 80M)	
LINEA DI COLLEGAMENTO RESISTENZA SCALDANTE (OPTIONAL)	DI SERIE 10M - (MAX. 50M)	
CLASSE DI CARICO (EN124)	D400	
CERTIFICATO	PAS68:2013 V/7500(N3)/48/90:1.0/2.5 IWA 14-1:2013 V/7200(N3)/48/90:1.0 ASTM F2656-18a C730 P1	PAS68:2013V/7500(N3)/48/90:4.6/4.9 IWA14-1:2013V/7200(N3C)/48/90:4.9 ASTM F2656/F2656M-20 C730 P2



2.000 Kg

7.500 kg



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 12/07/2022

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.