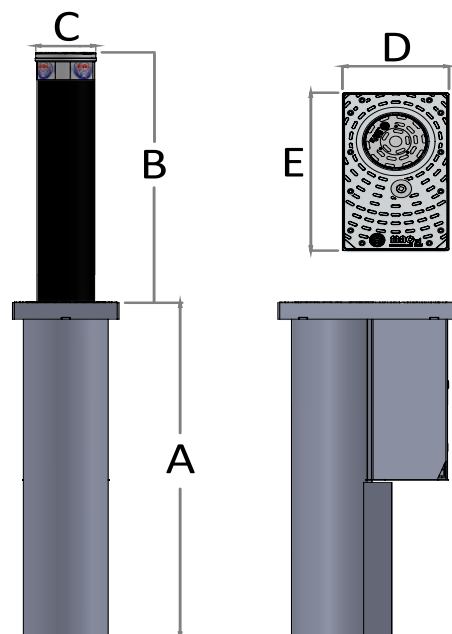


C140A



DISSUASORE AUTOMATICO

- MOVIMENTO OLEODINAMICO
- SISTEMA OLEODINAMICO INCORPORATO
- ZINCATURA A CALDO DI CASSAFORMA E STRUTTURA
- VINCOLO DI 200 mm
- LED INCLUSI
- SERRATURA QUADRA 10X10
- CENTRALE ELETTRONICA: OPTIONAL
- CONFIGURAZIONE SU MISURA



U.M. = mm				
A	B	C	D	E
731	500	140	260	443
931	700			

		C140A	C140A	C140A I
SPESSORE TUBO	mm	12,5	4	4
DIAMETRO TUBO	mm	140		
MATERIALE TUBO		S335JRC	S235JRC	AISI304
TRATTAMENTO E FINITURA TUBO		ZINCATURA + VERNICIATURA		SATINATURA
TRATTAMENTO CASSAFORMA E STRUTTURA		ZINCATURA A CALDO		
FASCIA ADESIVA RETRORIFLETTENTE		•		
RESISTENZA ALLO SFONDAMENTO	J	112.000	56.000	70.000
RESISTENZA ALLA DEFORMAZIONE	J	5.000	3.000	4.000
RESISTENZA STATICA (CERTIFICATA D400)	Kg	40.000		
CICLI GIORNALIERI USO INTENSIVO	N°	2.400		
CICLI VITA MEDIA IN ASSENZA DI MANUTENZIONE	N°	1.500.000		
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO	bar	30		
CAPACITÀ POMPA	L	4 - 5		
GRADO DI PROTEZIONE POMPA	IP	67		
POTENZA ASSORBITA	W	500		
ALIMENTAZIONE	Vac	230V 50HZ		
ALIMENTAZIONE LED	Vdc	24		
TEMPERATURA DI LAVORO	°C	-20 / + 80		
PRODOTTO RISPONDENTE ROHS		•		

• = di serie

C140A H500		030141212	030140402	030140452
ALTEZZA FUORI TERRA	mm	500		
TEMPI DI SALITA	sec	4,2		
TEMPI DI DISCESA	sec	3,7		
PESO	Kg	75	51	56
C140A H700		030141214	030140404	030140454
ALTEZZA FUORI TERRA	mm	700		
TEMPI DI SALITA	sec	5,7		
TEMPI DI DISCESA	sec	4,8		
PESO	Kg	86	63	68