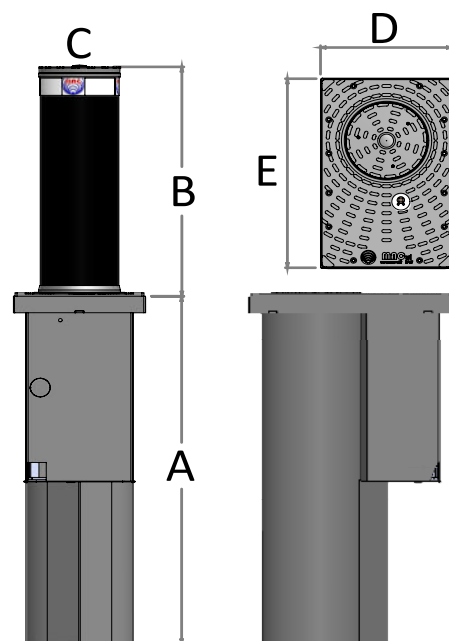


J200A



DISSUASORE AUTOMATICO

- MOVIMENTO OLEODINAMICO
- SISTEMA OLEODINAMICO INCORPORATO
- ZINCATURA A CALDO DI CASSAFORMA E STRUTTURA
- VINCOLO DI 400 mm
- LED INCLUSI
- SERRATURA QUADRA 10X10
- CENTRALE ELETTRONICA: OPTIONAL
- CONFIGURAZIONE SU MISURA



U.M. = mm				
A	B	C	D	E
1254	800	275	328	508
1454	1000			

J200A		
SPESSORE TUBO	mm	12.5
DIAMETRO TUBO	mm	200
MATERIALE TUBO		S335JRC
FINITURA TUBO		VERNICIATURA A POLVERE
TRATTAMENTO TUBO, CASSAFORMA E STRUTTURA		ZINCATURA A CALDO
FASCIA ADESIVA RETRORIFLETTENTE		•
RESISTENZA ALLO SFONDAMENTO	J	380.000
RESISTENZA ALLA DEFORMAZIONE	J	115.000
RESISTENZA STATICA (CERTIFICATA D400)	Kg	40.000
CICLI GIORNALIERI USO INTENSIVO		2.400
CICLI VITA MEDIA IN ASSENZA DI MANUTENZIONE		1.500.000
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO	bar	30
CAPACITÀ POMPA	L	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

J200A H800		030951215
ALTEZZA FUORI TERRA	mm	800
TEMPI DI SALITA	sec	8,4
TEMPI DI DISCESA	sec	7,2
PESO	Kg	165

J200A H1000		030951217
ALTEZZA FUORI TERRA	mm	1.000
TEMPI DI SALITA	sec	10,5
TEMPI DI DISCESA	sec	9,4
PESO	Kg	190