

# K275A-M50

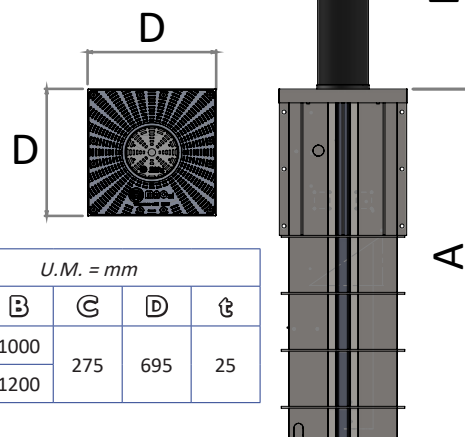


CRASH RATED



## DISSUASORE AUTOMATICO CERTIFICATO M50

- MOVIMENTO OLEODINAMICO
- CENTRALINA OLEODINAMICA INCORPORATA
- ZINCATURA A CALDO DI TUBO, STRUTTURA ESTRAIBILE E CASSAFORMA
- LED INCLUSI
- SERRATURA QUADRA 10X10
- CENTRALE ELETTRONICA: OPTIONAL
- VINCOLO DI 600 mm
- CONFIGURAZIONE SU MISURA



		U.M. = mm				
M50	A	B	C	D	ϕ	
	1732	1000	275	695	25	
	1932	1200				

		K275A-M50	K275A-M50 EFO	K275A-M50 I	K275A-M50 I EFO
SPESSORE TUBO	mm	25			
DIAMETRO TUBO	mm	275			
MATERIALE TUBO		S335JRC		AISI 304	
TRATTAMENTO E FINITURA TUBO		ZINCATURA + VERNICIATURA		SATINATURA	
TRATTAMENTO CASSAFORMA E STRUTTURA		ZINCATURA A CALDO			
FASCIA ADESIVA RETRORIFLETTENTE		•			
RESISTENZA ALLO SFONDAMENTO	J	2.000.000			
RESISTENZA ALLA DEFORMAZIONE	J	750.000			
RESISTENZA STATICA (CERTIFICATA D400)	Kg	40.000			
CICLI GIORNALIERI USO INTENSIVO	N°	2.400			
CICLI VITA MEDIA IN ASSENZA DI MANUTENZIONE	N°	3.500.000			
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO	bar	140			
CAPACITÀ POMPA	L	14			
GRADO DI PROTEZIONE POMPA	IP	67			
POTENZA ASSORBITA	W	2 x 1.250			
ALIMENTAZIONE	Vac	230 / 380			
ALIMENTAZIONE LED	Vdc	24			
TEMPERATURA DI LAVORO	°C	-20 / + 80			
PRODOTTO RISPONDENTE ROHS		•			

• = di serie

K275A-M50 H1000		030562517	030562517E	030562557	030562557E
ALTEZZA FUORI TERRA	mm	1.000			
TEMPI DI SALITA	sec	5			
TEMPI DI DISCESA	sec	2 - 5			
TEMPI DI SALITA CON EFO	sec	1 - 1,2			
PESO	Kg	820	850	815	845

K275A-M50 H1200		030562518	030562518E	030562558	030562558E
ALTEZZA FUORI TERRA	mm	1.200			
TEMPI DI SALITA	sec	7			
TEMPI DI DISCESA	sec	2 - 6			
TEMPI DI SALITA CON EFO	sec	1 - 1,2			
PESO	Kg	890	920	885	915