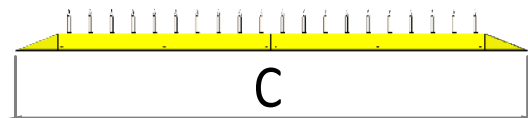
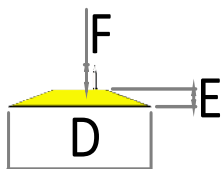


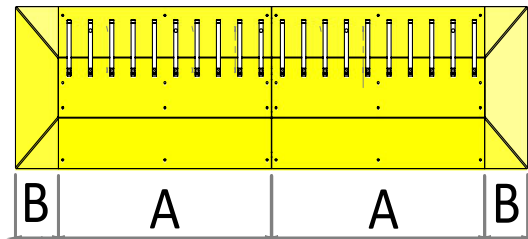
TK10A-E



TYRE KILLER AUTOMATICO DA ESTERNO

- MOVIMENTO OLEODINAMICO
- SPERONI INOX DA 100 mm
- SISTEMA OLEODINAMICO: OPTIONAL
- CENTRALE ELETTRONICA: OPTIONAL
- CONFIGURAZIONE SU MISURA

PRODOTTO MODULARE



U.M. = mm					
A	B	C	D	E	F
1000	201	2400 3400	670	75	100

TK10A-E		
ALTEZZA SPERONI	mm	100
MATERIALE SPERONI		AISI304
TRATTAMENTO LAMIERE		ZINCATURA A CALDO
FINITURA LAMIERE		VERNICIATURA A POLVERE
CICLI GIORNALIERI USO INTENSIVO	N°	2.400
CICLI VITA MEDIA IN ASSENZA DI MANUTENZIONE	N°	1.500.000
PRESSIONE MASSIMA DI ESERCIZIO	bar	30
POTENZA ASSORBITA	W	550
ALIMENTAZIONE	Vac	230V 50HZ
TEMPERATURA DI LAVORO	°C	-20 / +80
PRODOTTO RISPONDENTE ROHS		•

• = di serie

	Kg	COD.
L2000	130	039104552
L3000	193	039104553
TERMINALE - 1 PEZZO	7,5	039804000
GIUNTO	0,5	0390202
CILINDRO + FC	8	039160050

ESEMPIO DI COMPOSIZIONE:

039804000	+	039104552	+	0390202	+	039104553	+	039160050	+	039804000	+	5935230103014	5935230103015	5935230103017
-----------	---	-----------	---	---------	---	-----------	---	-----------	---	-----------	---	---------------	---------------	---------------