

ANEPProyecto de Apoyo a la Escuela Pública Uruguaya
PLANTA FISICA**PAEPU**OBRA: ESCUELA: N°224 "JOSÉ ROGER BALET"
DEPTO. : MONTEVIDEOFECHA
JUN/2020

ANEXO

—

HOJA

—

DE

—

DETALLE:

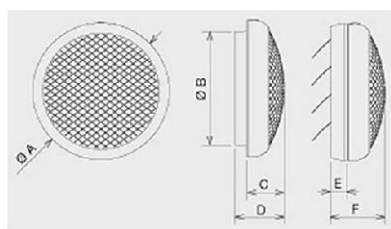
EXTRACTOR DE VAPORES

UBICACION:

EN COCINA SOBRE PILETÓN

CANTIDAD TOTAL:

1



Modelo	ØA	ØB	C	D	E	F
HCM-150 N	214	174	60	88	35	98
HCM-180 N	255	205	86	120	35	135
HCM-225 N	298	248	89	119	35	125



DESCRIPCION:	EXTRACTOR HELICOIDAL TIPO S&P MODELO HCM-225 N O CALIDAD IGUAL O SUPERIOR
CUERPO:	CARCASA PLASTICO ABS, PERSIANA INCORPORADA Y REJA DE SEGURIDAD.
HELICE:	PLASTICO ABS
MOTOR:	MONOFASICO 230V, CLASE B CON PROTECTOR TÉRMICO MEDIANTE FUSIBLE, POTENCIA 40W
OPERACIÓN:	1700 r.p.m. / 45dB (max. a 1.5m) / 900 m3/h (caudal máximo)
DIMENSIONES:	DIAMETRO = 248 mm (interior)
GARANTIA:	IGUAL PLAZO DE GARANTIA QUE EL FIJADO PARA EL RESTO DE LAS INSTALACIONES
OBSERVACIONES:	EN CADA CASO, EL CONTRATISTA PROVEERÁ LOS TUBULARES, PLACAS Y ESTRUCTURAS NECESARIAS PARA EL FIJADO DEL EQUIPO, DE ACUERDO CON DETALLES DE ALBAÑILERIA Y HERRERIA.
	PREVIO A SU INSTALACIÓN SE PRESENTARÁN CATALOGOS Y/O MUESTRAS PARA SU APROBACIÓN