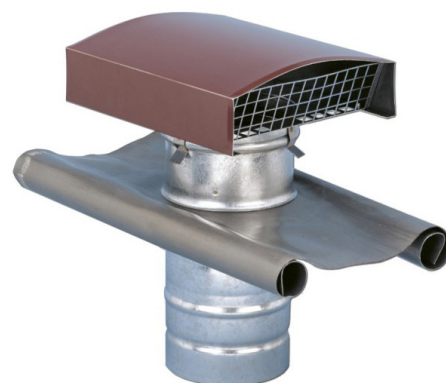


**CT-P**

Sombreros de tejado plásticos diseñados para la extracción o impulsión de aire a través de tejados. Para utilizar únicamente en instalaciones de funcionamiento permanente.

Se adaptan a todos los tipos de cubierta. Garantizan la estanqueidad gracias a una chapa aislante de plomo.



VE 82 223 \_ VE 82 228

Código	Modelo	Salida de aire a 20 Pa	Toma de aire a 20 Pa
VE 82 223	CT-125 P TEJA	320 m3/h	170 m3/h
VE 82 224	CT-150 P TEJA	320 m3/h	210 m3/h
VE 82 225	CT-160 P TEJA	320 m3/h	210 m3/h
VE 82 226	CT-125 P PIZARRA	320 m3/h	170 m3/h
VE 82 227	CT-150 P PIZARRA	320 m3/h	210 m3/h
VE 82 228	CT-160 P PIZARRA	320 m3/h	210 m3/h

**DIMENSIONES SERIES CT**

Dimensiones Serie CT											
Modelo	A	B	C	Ø D	E	F	G	H	I	J	Peso (kg)
CT-125	54	200	250	125	70	500	400	-			
CT-150	65	248	300	150	70	500	400	-	-		
CT-200	100	333	400	200	85	600	600	160	500	500	8
CT-250	100	333	400	200	85	600	600	160	500	500	8
CT-315	112	420	500	315	85	600	600	140	500	750	9
CT-355	200	550	660	355	150	900	750	225	600	750	17
CT-400	200	550	660	400	150	900	750	225	600	750	17
CT-450	200	550	660	450	150	900	750	225	600	750	17
CT-500	245	650	850	500	160	1200	1000	215	780	997	34
CT-630	320	780	1000	630	160	1200	1000	215	780	997	36

