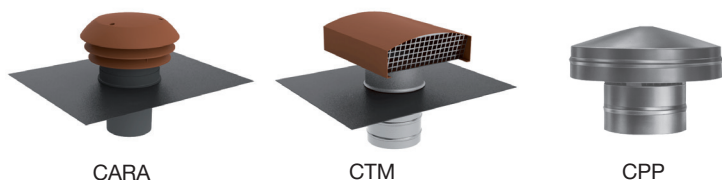


DIFFUSION

Chapeau toiture de rejet et de prise d'air métallique

TARIFS



	Ø 125	Ø 150	Ø 160	Ø 200	Ø 250	Ø 315	Ø 355	Ø 400	Ø 450	Ø 500	Ø 630
CARA (tuile)	540081	540082	540083								
	57,16	57,16	57,16								
CARA (ardoise)	540091	540092	540093								
	57,16	57,16	57,16								
CTM (tuile)	540021	540032	540022	540023	540024	540025	540026	540027	540028	540029	540030
	74,13	82,39	82,39	160,76	169,72	194,25	360,64	360,64	388,54	653,17	755,86
CTM (ardoise)	540041	540052	540042	540043	540044	540045	540046	540047	540048	540049	540050
	74,13	82,39	82,39	160,76	169,72	194,25	360,64	360,64	388,54	653,17	755,86
CPP	540061		540062	540063	540064	540065	540066	540067	540068	540069	540070
chapeau protection pluie	62,12		69,14	98,81	118,99	159,53	218,78	267,16	300,63	322,11	497,28

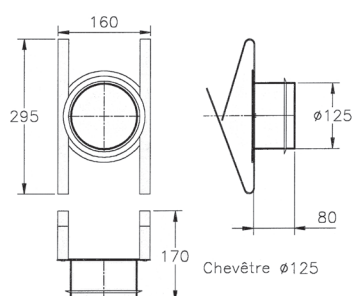
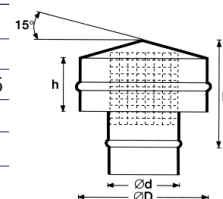
INFO CPP

capot métallique chinois pare pluie en acier galvanisé,
grillage de protection anti-volatiles

	CPP	125	160	200	250	315	355	400	450	500	630
Débit	sous 20 Pa	150	250	380	600	900	1200	1600	2100	3000	5500
m³/h	sous 30 Pa	180	300	450	700	1050	1450	2000	2700	4000	7000

Dimensions en mm et poids en kg

CPP	125	160	200	250	315	355	400	450	500	630
ø d	125	160	200	250	315	355	400	450	500	630
ø D	224	290	360	450	570	720	720	810	900	1135
h	60	60	10	100	100	150	150	150	200	200
H	139	148	197	228	244	337	337	349	411	442
poids	0,9	1,1	1,9	2,6	4,1	6	6,2	7,2	11,2	12,8



Chevêtre de toiture CAR	ø 125	ø150
s'accroche à la toiture sur tuile à douille	540601	540602
	14,96	23,77