

ECODESIGN INFORMATION

Applies to non-residential ventilation units (NRVU)

SISTEVEN, S.L.U.

www.sisteven.es

c) Typology
d) Type of drive
e) Type of HRS

g) Nominal flowrate
h) Effective electric power input
i) SFPint

k) Nominal external pressure
l) Internal pressure drop of ventilation components
m) Internal pressure drop of non-ventilation components

327/2011
o1) Max. Internal leakage index
o2) Max. External leakage index
p) Energy performance of the filters

r) LWA radiated

b)	c)	d)	e)	f)	g)	h)	i)	j)	k)	l)	m)	n)	o1)	o2)	p)	q)	r)	ERP
CADTM/ALPF-7/7-4M 1/5	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.319	0.197	230	6.51	181	67	33.2	0.2	G4: G	Voir notice	69	2018			
CADTM/ALPF-9/9-4M 1/2	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.467	0.445	230	5.91	346	84	40.7	0.2	G4: G	Voir notice	77	2018			
CADTM/ALPF-9/9-4M 3/4	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.459	0.491	230	5.81	374	80	40.2	0.2	G4: G	Voir notice	81	2018			
CADTM/ALPF-9/9-6M 1/5	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.453	0.185	230	5.73	139	78	34.1	0.2	G4: G	Voir notice	70	2018			
CADTM/ALPF-9/9-6M 1/3	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.450	0.205	230	5.70	153	77	34.2	0.2	G4: G	Voir notice	72	2018			
CADTM/ALPF-10/10-4M 1/2	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.644	0.519	230	6.78	357	102	44.5	0.2	G4: G	Voir notice	76	2018			
CADTM/ALPF-10/10-4M 3/4	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.556	0.689	230	5.85	409	76	40.9	0.2	G4: G	Voir notice	81	2018			
CADTM/ALPF-10/10-6M 1/3	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.596	0.305	230	6.27	194	87	38.7	0.2	G4: G	Voir notice	72	2018			
CADTM/ALPF-12/12-6T 1 1/2	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.738	0.715	230	5.59	333	79	42.9	0.2	G4: G	Voir notice	85	2018			
CADTM/ALPF-12/12-6M 3/4	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.769	0.642	230	5.83	312	86	45.9	0.2	G4: G	Voir notice	74	2018			
CADTM/ALPF-12/12-6M 1	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	0.758	0.681	230	5.74	326	83	42.2	0.2	G4: G	Voir notice	81	2018			
CADTM/ALPF-15/15-6T 3	NRVU / UVU	Vitesse variable	Aucun	1.395	1.434	230	7.30	453	101	44.2	0.1	G4: G	Voir notice	88	2018			