

Aspiratore eolico / Wind ventilator

9000008

In acciaio INOX 304 BA Ø 250 completo di manicotto d'innesto predisposto per essere affogato nel cemento, con attacco interno, due cuscinetti a bagno d'olio e rete antinsetto;
Conforme alla normativa 1856-1/1856-2.

Made of 304 BA Ø 250 stainless steel with coupling sleeve prearranged for being embedded in cement, with internal coupling, two in oil bath bearings and insect screen;
Compliant with standards 1856-1 /1856-2.

DATI TECNICI / TECHNICAL DATA

Direzione del vento in relazione all'orizzonte	vento	Velocità (m/s)	Depressione 0.5m (Pa)	portata aria (mc/h)
		2,5	0,9	175,9
(Degrees) 0°	Ø 25	5,0	2,8	399,2
		10,0	8,6	1143,2

Wind direction in relation to the horizon	Wind speed (m/s)	Depression at 0.5m (Pa)	Air flow capacity (mc/h)
	2,5	0,9	175,9
(Degrees) 0°	Ø 25	2,8	399,2
	10,0	8,6	1143,2



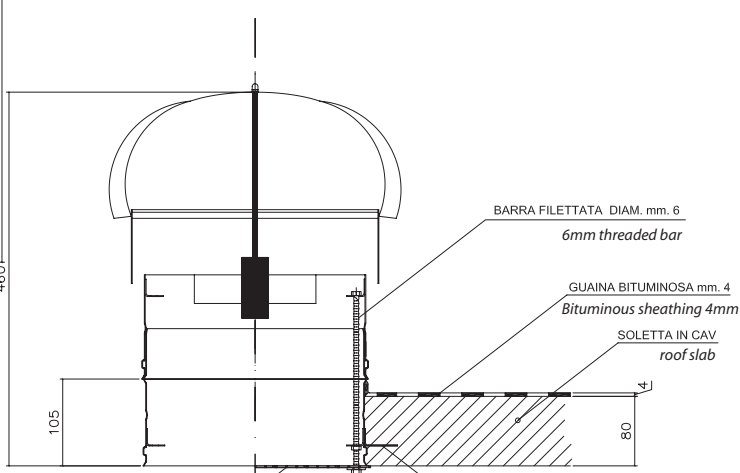
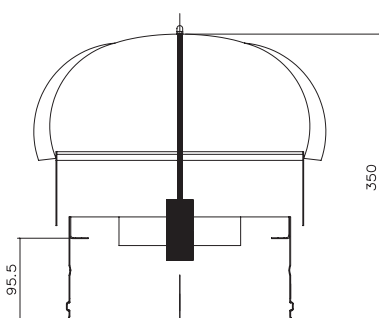
STAINLESS STEEL VENTILATOR TRUE VENTILATION
DIAMETER DIAM. 250mm. WITH DOUBLE OIL
BATH BEARINGS ROTATION

AREATORE IN ACCIAIO INOX DIAM.
UTILE DI AREAZIONE mm. 250, CON
ROTAZIONE A DOPPIO CUSCINETTO
IN BAGNO D'OLIO

SCHEMA MONATAGGIO AREATORE
VENTILATOR ASSEMBLY SCHEME

STAINLESS STEEL COLLAR TO BE
ANCHORED IN THE ROOF SLAB

COLLARE IN ACCIAIO INOX DA
ANNEGARE NEL GETTO DELLA
SOLETTA DI COPERTURA



Flap welded on structure for electrical continuity

SEM MASOLINI s.r.l.
Via Valdibrana, 165 - Tel. +39 0573 400833
51033 PISTOIA (PT) (IT)
Cod. Fisc. @ Part. IVA: 01487100472