

ANTARES®

AERAZIONE

Nuovo!
Ottenibile anche
in acciaio **inox**

Capacità di aerazione per eccellenza!

La ventola ANTARES® con brevetto internazionale è la più eclettica tra i cappelli per ventole. In tutto il settore di ventilazione non c'è campo in cui questo cappello non possa essere usato. La ventola ANTARES® è molto compatta e senza parti mobili. E' completamente insensibile ai guasti e non produce i fastidiosi rumori dovuti al vento.



ANTARES®

AERAZIONE

In virtù della forma aerodinamica e della minima resistenza all'aria, l'aria può fuoriuscire senza turbolenza e praticamente non frenata. Se questo cappello colpisce per la sua forma affascinante, ancora più sorprendente è la portata di scarico aria che lo caratterizza. La pioggia viene raccolta dal guscio ubicato internamente e condotta all'esterno attraverso l'uscita.

← La resistenza aerodinamica decisamente più bassa è ottenuta grazie alla forma ovoidale della parte superiore del cappello.

Nuovo!

Oltre gli attuali materiali come il rame, zinco Cu-Ti, aluman, l'aerazione ANTARES® ora è ottenibile anche in **acciaio inox**.

← L'imbuto terminale arrotondato aderisce precisamente sul tubo e fornisce già visivamente la forma lineare dell'aerodinamicità. Lo spessore massimo dell'isolamento applicato sul tubo di scarico è 30 mm.

Dati tecnici

Dim. nominale	A	B	C	D	E	F
80	90	160	180	120	72	140
100	110	198	216	120	72	160
125	145	236	265	120	72	185
150	172	286	308	120	72	210

