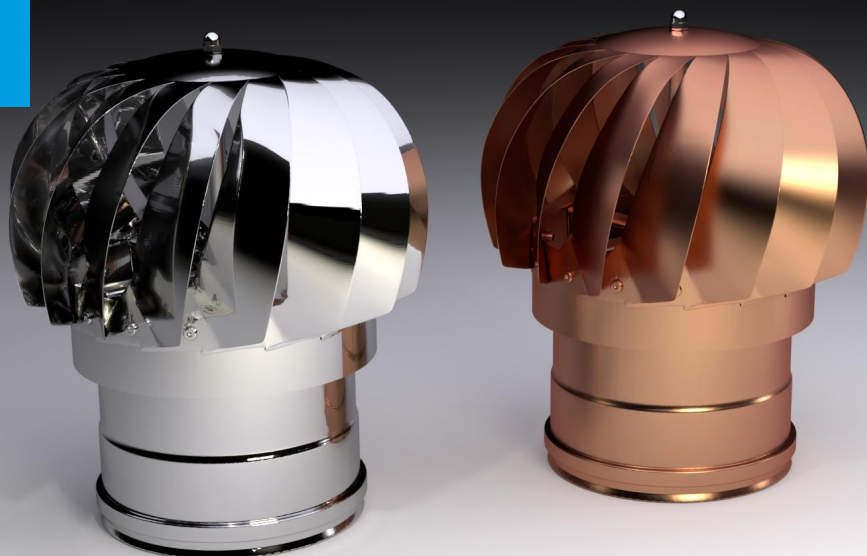


ASPIRATORE EOLICO

ART. 2001
ART. 2020



INOX



RAME



ZINCATO

Applicazione del prodotto:

E' uno speciale tipo di terminale rotante, che attraverso l'azione del vento, crea una depressione all'interno del canale da fumo ove è montato estraendo i fumi di scarico. La sfera rotante è montata su due cuscinetti a bagno d'olio, che ne garantiscono una rotazione molto sensibile, anche in presenza di una leggera brezza.

Istruzioni di installazione:

Installare sempre sopra l'ultimo elemento verticale della canna fumaria. Fissare con fascetta stringitubo, non utilizzare solo colle silioniche. Non installare su condotti in pressione. In caso di montaggio su canne fumarie di stufe o camini a legna, assicurarsi che l'altezza minima dalla zona di combustione sia di almeno 4m ed eseguire annualmente la manutenzione. L'installazione e la manutenzione del terminale devono essere eseguite da personale qualificato. Su canne con evacuazione fumi acidi o corrosivi richiedere al momento dell'ordine componentistica interna in acciaio inox. (Comporta un sovrapprezzo)

Materiali disponibili: Zincato, Acciaio Inox 304 BA, Acciaio Inox 430, Rame. Disponibile con innesto per canne fumarie monoparete sia maschio che femmina, e per canne doppia parete con coibentazione da 25mm.

Rispetta la normativa UNI 7129/01 sez. 4-3-3 relativa ai comignoli.
Certificazione CE in base alla normativa EN 1856-1 :
- Resistenza al flusso.
- Rapporto di conformità tecnica "Terminale di protezione dalla pioggia".

Art. 2001 - mono parete

| Ø | 80 | 100 | 120 | 130 | 140 | 150 | 160 | 180 | 200 | 220 | 250 | 300 | 350 | 400 |
|---|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| H | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 280 | 320 | 320 | 350 | 380 | 410 | 380 | 370 |
| A | 220 | 220 | 220 | 220 | 240 | 240 | 240 | 260 | 270 | 330 | 340 | 390 | 420 | 470 |

Art. 2001 DP - doppia parete

| Ø | 80/130 | 100/150 | 130/180 | 150/200 | 180/230 | 200/250 | 250/300 | 300/350 |
|---|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| H | 280 | 280 | 320 | 320 | 350 | 350 | 410 | 390 |
| A | 240 | 240 | 260 | 270 | 340 | 340 | 390 | 420 |

Art. 2001 - base quadra o rettangolare

Art. 2020 - possibilità di realizzare misure su richiesta

| mm | 170x170 170x220 170x320 220x220 220x270 | 270x270 220x320 270x320 | 320x320 320x370 270x370 270x420 320x420 370x370 370x420 | 420x420 | 200/250 |
|----|---|-------------------------------|---|---------|---------|
| H | 340 | 390 | 420 | 420 | 460 |
| Hc | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| Uf | 150 | 180 | 220 | 250 | 300 |

