

CAPPA A PARETE A FALDA SINGOLA



Le cappe a parete sono adatte per l'aspirazione di esalazioni, gas, fumi emessi da apparecchiature o strumenti collocati al di sotto.

Disponibili in due diverse versioni:

- Fessurata nella parte inferiore, per aumentare la velocità di cattura
- Aperta, particolarmente utilizzata in cappe di dimensioni ridotte.

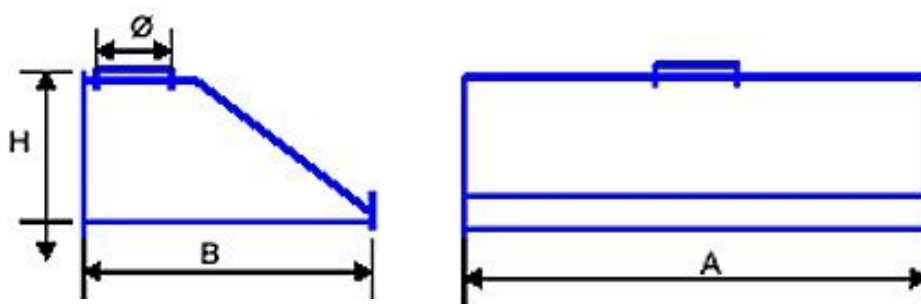


La versione standard è realizzata in polipropilene bianco, su richiesta può essere eseguita anche in PVC color grigio.

Usate spesso per l'aspirazione delle esalazioni durante la ricarica delle batterie.

- Inattaccabile dagli agenti corrosivi
- In due versioni, fessurata o aperta, da scegliere in funzione dell'utilizzo e delle dimensioni
- Realizzabile anche su misura

Dati tecnici



Modello	Dimensioni	Materiale	Versione	Attacco superiore
AIR-PF/12	mm 1200 x 600 x 350 H	PP / PVC	FESSURATA	Ø 200 mm
AIR-PF/18	mm 1800 x 600 x 350 H	PP / PVC	FESSURATA	Ø 250 mm
AIR-PA/12	mm 1200 x 600 x 350 H	PP / PVC	APERTA	Ø 250 mm
AIR-PA/18	mm 1800 x 600 x 350 H	PP / PVC	APERTA	Ø 250 mm