

## BRACCIO DI ASPIRAZIONE TELESCOPICO Ø 160



Il braccio telescopico mod. HD T consente un'eccellente aspirazione alla fonte anche quando gli spazi sono limitati e angusti. Viene infatti fissato proprio sopra la sorgente inquinante e la cappa può essere abbassata al bisogno fino all'altezza più opportuna.

Particolarmente adatto per l'impiego nelle scuole o nei centri di formazione, ossia dove le sostanze inquinanti sono originate da attività eseguite ripetutamente sempre nella stessa postazione.

Il tubolare ,nella parte superiore fissa, è in lamiera di acciaio, mentre nella parte inferiore scorrevole è in acciaio inossidabile. I giunti degli snodi sono realizzati in alluminio. Completo di ralla di fissaggio realizzata mediante un accoppiamento vite-madrevite.

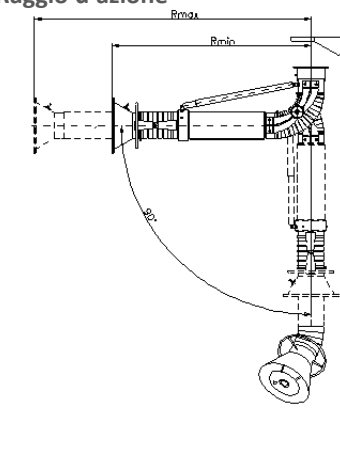
- Completamente vuoto, privo di supporti interni, per aspirazione ottimale e silenziosa
- Maniglia 360° sulla cappa per un posizionamento facile e sicuro
- Serranda per la regolazione della portata d'aria
- Qualità e affidabilità senza confronti

### Dati tecnici

Modello	Diametro	Montaggio	L. min.	L. max.	Ø cappa	Portata raccomandata
HDT-16*	160 mm	A parete	1200 mm	1600 mm	315 mm	800 m <sup>3</sup> /h
HDT-18	160 mm	A parete	1400 mm	1800 mm	315 mm	800 m <sup>3</sup> /h
HDT-26	160 mm	A parete	1800 mm	2600 mm	315 mm	800 m <sup>3</sup> /h

\* Modello speciale, senza serranda

### Raggio d'azione



### Particolari

