

Aspiratori elicocentrifughi in-linea compatti **Installazione in linea con le tubature**





Conforme alla Direttiva Erp 2009/125/CE e al Regolamento UE 327/2011

Classifica: FAN

A RICHIESTA



Flusso controllabile tramite commutatore rotativo DS 3 EC a 4 posizioni: 0 (off) / 1/2/3

2RV1006 - DS3 EC









IMPIEGO

- Applicazione in ambienti quali: cucine, locali pubblici, uffici, sale di attesa, negozi, abitazioni, laboratori, bar, ristoranti, mense, cappe (con filtro), etc.
- Gli apparecchi della serie HDR sono aspiratori centrifughi e come tali sono in grado di vincere la resistenza aeraulica di lunghi condotti.

CARATTERISTICHE

- Aspiratori elicocentrifughi in materiale plastico ad alta resistenza, compatti, modulari e versatili
- Costruzione robusta e modularità
- Dotati di raddrizzatori di flusso e di motorizzazione EC con protezione umidità e cuscinetti a sfera
- Adatti ad essere installati in controsoffitto o in spazi ridotti, in qualsiasi posizione, in linea con la tubazione
- Installazione e manutenzione estremamente semplici grazie alle staffe di fissaggio incluse e alla scatola porta-contatti esterna
- 4 modelli: Ø 100, 120, 150 e 160 mm con funzionamento a 3 velocità
- Serie ad altissime prestazioni
- Motorizzazione EC che combina altissime prestazioni aerauliche e bassi consumi

PRESTAZIONI

CODICE	MODELLO	TUBAZIONE	PORTATA Max	CORRENTE ASSORBITA	POTENZA	LIVELLI Sonori dB(A)	GRADO DI Protezione	IMBALLI
		Ømm	m³/h	A	W	Lw*		
2HD1002	HDR 10 EC 🐵	100	326	0,21	18	61	IP44	1
2HD1006	HDR 12 EC 🍥	125	500	0,27	25,7	63,8	IP44	1
2HD1010	HDR 15 EC 🍥	150	639	0,37	36	66,4	IP44	1
2HD1014	HDR 16 EC 📀	160	662	0,37	36,5	67	IP44	1

* Potenza sonora a bocca libera Valori di potenza al punto di massima efficienza (BEP)

DIMENSIONI (mm)

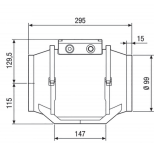


Ø 214

100

129,5

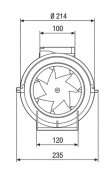
115

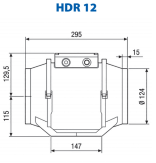


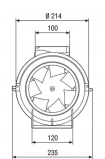
147

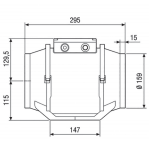
HDR 10











HDR 16

HDR EC

CURVE

