

ARIA 4 INNOVATION

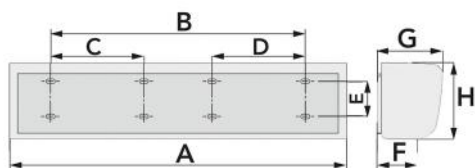
Tangentiale Luftschleuse mit elektrischem Widerstand PTC mit höherer Absaugung

AAD200001 - AAD200002 - AAD200003



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- 3 Modelle in farbe weiße
- Vorderes gehäuse
- Heizwiderstände PTC
- Barrieren für den Innenbereich
- Horizontale Montage
- Bedientasten an der Frontschale
- Fernbedienung für 2 Geschwindigkeitsstufen
- 3 Heizstufen
- Punktleid zur Angabe der Heizstufe



ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	H [mm]
AAD200001	1200	440			90	132	218	247
AAD200002	1500	440			90	132	218	247
AAD200003	2000	660		330	90	132	218	247

TECHNISCHE DATEN

CODE	MODELL	VERSORGUNGSSPANNUNG [V]	FREQUENZ [Hz]	LEISTUNGSAUFNAHME [W]	TEILLASTheizkörperLEISTUNG [W]	VOLLASTheizkörperLEISTUNG [W]	LUFTGESCHWINDIGKEIT AN DER ÖFFNUNG [m/s]	LUFTKAPAZITÄT [m³/s]	SCHALLPEGEL [dB(A)]	ΔT DER LUFT MIT WIDERSTÄNDEN [°C]	TELECOM ANDO
AAD200001	1200	380	50					X			
AAD200002	1500	380	50					X			
AAD200003	2000	380	50					X			

fernbedienungen

ETIKETT FÜR DAS ARMATURENBRETT

EINPHASIGE STROMVERSORGUNG UND ELEKTRISCHER SCHALTPLAN

DREIPHASIGE STROMVERSORGUNG UND ELEKTRISCHER SCHALTPLAN

INSTALLATION UND EINBAU DES AUTOMATISCHEN START-KIT (optional)

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
AAD200001	
AAD200002	
AAD200003	