

Artikel: Matinal
HB Art#: 6045396
GTIN: 4306517272449



D – Informationsanforderungen

Bezeichnung	Symbol	Wert	Einheit
Maximaler Volumenstrom	F	116,90	m ³ /min
Ventilator-Leistungsaufnahme	P	48	W
Serviceverhältnis	SV	2,44	(m ³ /min)/W
Leistungsaufnahme im Bereitschaftszustand	P _{SB}	0,408	W
Ventilator-Schalleistungspegel	LWA	49,8	dB(A)
Maximale Luftgeschwindigkeit	c	2,22	m/s
Messnorm für die Ermittlung des Serviceverhältnisses	IEC 60879:1986		
Kontaktadresse für weitere Informationen	HORNBAACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim / Germany		

F – Exigences en matière d'information

Description	Symbole	Valeur	Unité
Débit d'air maximal	F	116,90	m ³ /min
Puissance absorbée	P	48	W
Valeur de service	SV	2,44	(m ³ /min)/W
Consommation d'électricité en mode «veille»	P _{SB}	0,408	W
Niveau de puissance acoustique	LWA	49,8	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	c	2,22	m/s
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879:1986		
Coordonnées de contact pour tout complément d'information	HORNBAACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim / Germany		

I – Prescrizioni relative alle informazioni

Descrizione	Simbolo	Valore	Unità
Portata massima d'aria	F	116,90	m ³ /min
Potenza assorbita del ventilatore	P	48	W
Valori di esercizio	SV	2,44	(m ³ /min)/W
Consumo elettrico in modo «attesa»	P _{SB}	0,408	W
Livello di potenza sonora del ventilatore	LWA	49,8	dB(A)
Velocità massima dell'aria	c	2,22	m/s
Norme di misura per il valore di esercizio	IEC 60879:1986		
Referente per ulteriori informazioni	HORNBAACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim / Germany		

NL – Informatie-eisen

Omschrijving	Symbool	Waarde	Eenheid
Maximaal ventilatordebiet	F	116,90	m ³ /min
Opgenomen vermogen	P	48	W
Bedrijfswaarde	SV	2,44	(m ³ /min)/W
Elektriciteitsverbruik in de stand-by-stand	P _{SB}	0,408	W
Geluidsvermogensniveau van de ventilator	LWA	49,8	dB(A)
Maximale lichtsnelheid	c	2,22	m/s
Meetnorm voor bedrijfswaarde	IEC 60879:1986		
Contactgegevens voor nadere informatie	HORNBAACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim / Germany		

S – Informationskrav

Beskrivning	Symbol	Värde	Enhet
Fläktens högsta flödeshastighet	F	116,90	m ³ /min
Fläktens ineffekt	P	48	W
Driftsvärde	SV	2,44	(m ³ /min)/W
Effektförbrukning i standbyläge	P _{SB}	0,408	W
Fläktens ljudeffektnivå	L _{WA}	49,8	dB(A)
Fläktens ljudeffektnivå	c	2,22	m/s
Standard som använts för mätning av driftsvärde	IEC 60879:1986		
Kontaktuppgifter för att få mer information	HORNBAACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim / Germany		

CZ – Požadavky na informace

Popis	Označení	Hodnota	Jednotka
Maximální průtok ventilátoru	F	116,90	m ³ /min
Příkon ventilátoru	P	48	W
Provozní hodnota	SV	2,44	(m ³ /min)/W
Spotřeba energie v pohotovostním režimu	P _{SB}	0,408	W
Hladina akustického výkonu ventilátoru	L _{WA}	49,8	dB(A)
Maximální rychlost proudění vzduchu	c	2,22	m/s
Norma pro měření provozní hodnoty	IEC 60879:1986		
Kontaktní osoby, které poskytnou další informace	HORNBAACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim / Germany		

SK – Požadavky na informácie

Opis	Symbol	Hodnota	Jednotka
Maximálny prietok ventilátora	F	116,90	m ³ /min
Príkon ventilátora	P	48	W
Prevádzková hodnota	SV	2,44	(m ³ /min)/W
Spotreba energie v pohotovostnom režime	P _{SB}	0,408	W
Hladina akustického výkonu ventilátora	L _{WA}	49,8	dB(A)
Maximálna rýchlosť prúdenia vzduchu	c	2,22	m/s
Norma merania pre prevádzkovú hodnotu	IEC 60879:1986		
Kontaktné údaje na získanie ďalších informácií	HORNBAACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim / Germany		

RO – Cerințe privind informațiile

Descriere	Simbol	Valoare	Unitate
Debitul maxim al ventilatorului	F	116,90	m ³ /min
Puterea de intrare a ventilatorului	P	48	W
Valoarea de uz	SV	2,44	(m ³ /min)/W
Consumul de putere în modul standby	P _{SB}	0,408	W
Nivelul de putere acustică al ventilatorului	L _{WA}	49,8	dB(A)
Viteza maximă a aerului	c	2,22	m/s
Standardul de măsurare pentru valoarea de zu	IEC 60879:1986		
Datele de contact pentru informații suplimentare	HORNBAACH Baumarkt AG Hornbachstraße 11 76879 Bornheim / Germany		