

ER-AP 100 F



Krátká informace

Ventilátor na povrch pro odvětrání, průtok 100 m³/h, s fotobuňkou

Typové číslo

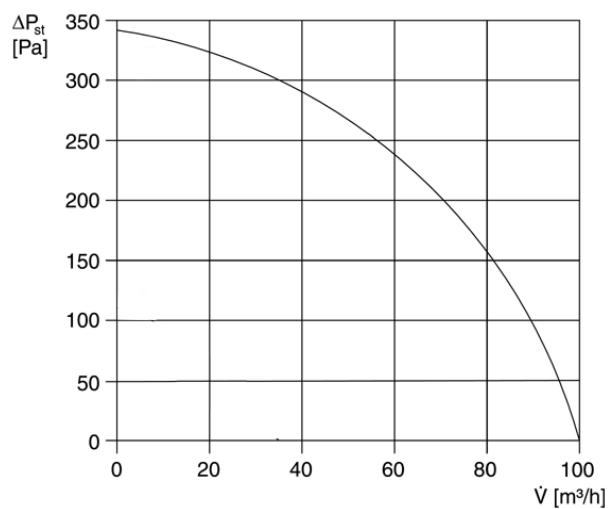
0084.0172

Technické údaje

Provedení	Spínání světlem
Průtok	100 m ³ /h
Počet otáček	1.850 1/min
Směr proudění vzduchu	Odvětrání
Lze regulovat	—
Napájecí napětí	230 V
Kmitočet sítě	50 Hz
Příkon	31 W
I _{Max}	0,15 A
Druh krytí (IP)	X5
Síťový přívod	3 x 1,5 mm ²
Umístění	Stěna, Strop
Způsob instalace	Na omítku
Montážní poloha	svisle, vodorovně
Materiál	Umělá hmota
Barva	bílá, jako RAL 9016
Hmotnost	2,72 kg
Třída filtru	G2
Připojovací průměr	75 mm, 80 mm
Teplota média při I _{Max}	40 °C
Akustický tlak	49 dB(A)/Údaje podle DIN 18017-3 při ekvivalentní absorpční ploše A _L = 10 m ²
Číslo schválení	Z-51.1-42
Sortiment	B
EAN	4012799841722
Celkem L _{WA7} , vysoký (akustický výkon v dB pro pouzdro a volné)	53 dB(A)

ER-AP 100 F

Charakteristika



Rozměry [mm]

