

# ТТ ПРО 315 Ун



Канальные вентиляторы смешанного типа

- Максимальный расход воздуха: 2050
- Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м: 52
- Тип двигателя: АС
- Управление: Встроенный регулятор скорости
- Тип крыльчатки: Смешанный
- Материал корпуса: Пластик
- Установка в любом положении
- Кабель подключения с сетевой вилкой
- Датчик температуры

	Единица измерения	ТТ ПРО 315 Ун	
Размер подключаемого воздуховода	мм	315	
Скорость	-	2	
Минимальное напряжение питания	В	230	
Максимальное напряжение питания	В	230	
Частота сети питания	Гц	50/60	
Номинальная мощность	Вт	230	320
Максимальный ток	А	1.0	1.42
Максимальный расход воздуха	м <sup>3</sup> /час	1570	2050
Уровень звукового давления LpA на расстоянии 3 м	дБ(А)	41	52
Вес	кг	11.95	
Максимальная температура перемещаемого воздуха	°С	60	
Класс защиты	-	IPX4	
Класс защиты привода	-	IPX4	

## Размеры

ØD	B	H	L
310	362	408	445

