

NHKR-MV4516-V-CCW2 7NC



Rövid leírás

Külső vízbázisú utófűtő és hűtő modul CCW2 7NC, vízszintes befűvőcsatornához. RLT 1600 MV4516V készülékekhez. A megrendeléshez szükséges az RLT központi egység.

Termékszám

0043.2618

Műszaki adatok

Modell	függőleges készüléksorozathoz
Légmennyiség	250 m ³ /h / 2.600 m ³ /h
Nyomásveszteség	60 Pa
Közeg	Víz / 16 bar / 110 °C
max. üzemi nyomás	16 bar
Max. közeghőmérséklet	110 °C
Hőátadó közeg anyaga	alumínium
Csatornaméret a kivezetésnél	DN 400
Csatornaméret a bevezetésnél	(B x H) 540 x 490 mm
Váltóérzékelő	Igen, opcionális váltóérzékelővel
Alkalmazás	Nagy hőmérséklet-különbség az előremenő és a visszatérő hőmérséklet között
Regiszterkód	M 25x22 3/8 C S 14T 4R 340A 2.1P 7NC
Beszerelési hely	Légbevezető csatorna / belső/külső
Anyag	acéllemez, horganyzott
Szín	fehér, a RAL 7047 színárnyalathoz hasonló
Súly	33,2 kg
Súly csomagolással	39,18 kg
Melegvíz csatlakozási átmérője	3/4"-es külső menet
Csatlakozási átmérő kondenzvíz elvezető	3/4"
Szélesség	760 mm
Magasság	715 mm
Mélység	710 mm
Szélesség csomagolással együtt	880 mm
Magasság csomagolással együtt	955 mm
Mélység csomagolással együtt	830 mm
Csomagolási egység	1 darab
Választék	X
GTIN (EAN)	4012799985525

NHKR-MV4516-V-CCW2 7NC

Méretarányos rajz [mm]

