



PODSTAWA BALASTOWA DO MONTAŻU ZEWNĘTRZNYCH JEDNOSTEK POMP CIEPŁA, KLIMATYZACJI I CENTRAL WENTYLACYJNYCH

ZASTOSOWANIE	Jednostki zewnętrzne na gruncie i dachach		
KLASA BETONU	C40/50	ILOŚĆ NA PALECIE	14 szt.
WAGA ELEMENTU	ok. 50 kg	WAGA NA PALECIE	700 kg
WYMIARY	Długość 550 mm	Szerokość 150 mm	Wysokość 300 mm
SPOSÓB MONTAŻU JEDNOSTKI	Śruba młotkowa M10		
W ZESTAWIE	2x Śruba młotkowa M10, 2x nakrętka, 2x podkładka wibroizolacyjna		
NACHYLENIE POWIERZCHNI POSADOWIENIA	Wzdłużne 5% Poprzeczne 2%	MINIMALNA ILOŚĆ POD JEDN. ZEWN.	2x element PP550
DODATKOWE ELEMENTY UZUPEŁNIAJĄCE	Podkładki antywibracyjne		
WBUDOWANE W ELEMENT	Cynkowana szyna montażowa [18/25]		

Przed użyciem elementu zaleca się każdorazowo sprawdzić wytyczne montażowe producenta jednostki zewnętrznej lub innego montowanego urządzenia.
Przed zastosowaniem systemu zaleca się każdorazowe sprawdzenie nośności podłoża [gruntu lub dachu]

