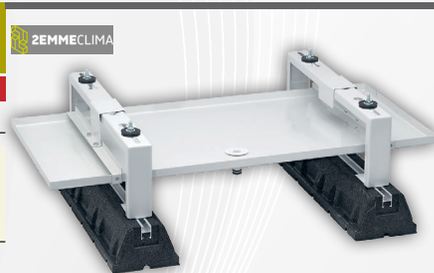


**20006** KIT DI INSTALLAZIONE PER POMPE DI CALORE

| CODICE  | VARIANTE        | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO  |
|---------|-----------------|----------------|------|------|----|----------|
| 2000602 | Acciaio Zincato | S-836-71       | PZ   | 1    | 1  | 297,1220 |

Kit d'installazione realizzato in acciaio zincato verniciato e supporto in gomma Brooklyn L600 mm, completo di bacina per lo scarico condensa con piletta Ø 20 mm. Studiato per areare correttamente le pompe di calore con un'altezza di 200 mm e grazie alle basi in gomma ammortizzare le vibrazioni al suolo.



**INTERASSI**

DRILLING DIAGRAM / ENTRAXES



**20008** BASE A PAVIMENTO PER POMPE DI CALORE "BROOKLYN"

| CODICE  | VARIANTE                  | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|---------|---------------------------|----------------|------|------|----|---------|
| 2000802 | 200 Kg - L400xH95xP150 mm | S-634          | PZ   | 2    | 2  | 28,8800 |
| 2000804 | 500 Kg - L600xH95xP150 mm | S-636          | PZ   | 2    | 2  | 40,6600 |

**PREZZO RIFERITO ALLA SINGOLA BASE.**

Fornita con vite e dado M10 Base a pavimento realizzata in gomma riciclata SBR dotata di profilo in alluminio annesso sulla base durante lo stampaggio.

Assorbimento ottimale delle vibrazioni e dei rumori grazie alla mescola utilizzata, che ne garantisce la stabilità e la lunga durata nel tempo.

Realizzato per sostenere le macchine più pesanti.

Portate elevate garantite.

Soluzione ideale per molteplici installazioni: piccole unità refrigeranti, pompe di calore, canaline portacavi e tubazioni. Provvisto di predisposizione per il fissaggio a terra e fondo scavato per il drenaggio dell'acqua.



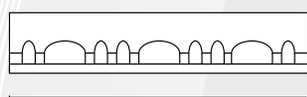
200-500 KG

**FORNITE CON**

Vite e dado M10



20x15 mm



400/600 mm



150 mm

95 mm

**20010** ANTIVIBRANTE TELESCOPICO PER POMPE DI CALORE "RAINBOW"

| CODICE  | VARIANTE                 | COD.PRODUTTORE | U.M. | M.V. | CF | LISTINO |
|---------|--------------------------|----------------|------|------|----|---------|
| 2001002 | Bianco/Rosso - 70/120 Kg | 9898-122       | CF   | 1    | 4  | 77,1400 |

**Prezzo riferito alla confezione di 4 piedini.**

Antivibranti telescopici progettati e prodotti per carichi diversi, consegnati in doppio colore per distinguere le resistenze al carico.

Parti in elastomero ad elevata resistenza e molla in acciaio armonico. Viteria inclusa nel kit per montaggio a terra e su staffa.

