

BROOKLYN BASE RISER BLOCK



SBR



100<->500 KG

TITAN
SUPPORT SYSTEMS

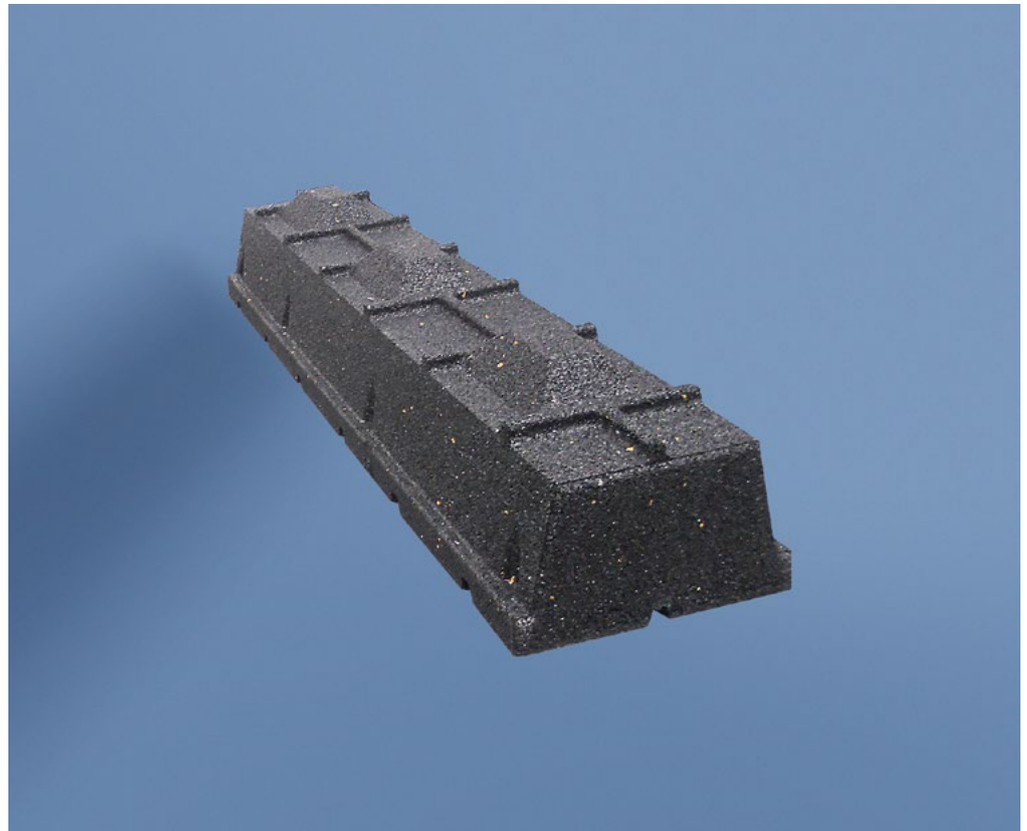
Prolunga in gomma riciclata SBR realizzata per agevolare l'installazione di unità motocondensanti che richiedono un'altezza di almeno 200 mm, da abbinare al BROOKLYN BASE standard. Fondo scavato per il drenaggio dell'acqua. Assorbimento ottimale delle vibrazioni e dei rumori grazie alla miscela utilizzata, che ne garantisce la stabilità e la lunga durata nel tempo.

[EN]

Riser block made from SBR recycled rubber, designed to allow the installation of condensing units at least 200 mm off surface level with the standard Brooklyn base. Bottom surface hollowed for water drainage. Great absorption of vibrations and noises thanks to the used granules which guarantee the stability and the long-term resistance.

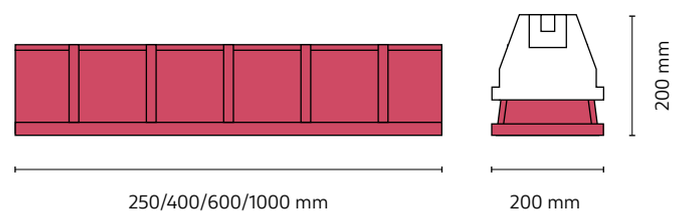
[FR]

Extension en caoutchouc recyclé SBR réalisée pour faciliter l'installation des unités externes qui demande une hauteur minimale de 200 mm. en combinaison avec le BROOKLYN BASE standard. Absorption optimale des vibrations et bruits grâce au mélange utilisé qui garantit stabilité et longue durée.



INSTALLAZIONI

INSTALLATIONS / INSTALLATIONS



S-742	✓	L250xH95xP200 mm	100*	2 pz	160 pz	€ 15,42**
S-744	✓	L400xH95xP200 mm	200*	2 pz	120 pz	€ 22,05**
S-746	✓	L600xH95xP200 mm	500*	2 pz	80 pz	€ 32,49**
S-740	✓	L1000xH95xP200 mm	500*	2 pz	40 pz	€ 53,40**

*Portata per pezzo / Load capacity per piece / Charge par pièce

** Prezzo al pezzo / Unit price / Prix à l'unité