

SBR EXTREME 70 - 8

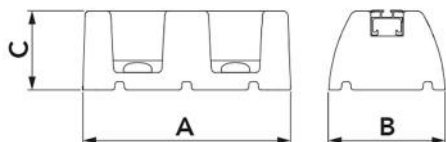
vibrationsbeständiger Bodensockel aus vulkanisiertem Gummi

- cod. SCD500071 - cod. SCD500072



TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN:

- Bodensockel aus vulkanisiertem Gummi SBR
- U-förmig eingebettetes Aluminiumprofil für bessere Abdichtung
- Eingebaute Wasserwaage
- Befestigung mit mitgelieferter Mutter, Unterlegscheibe und M8-Schraube
- Vorgebohrte Löcher für die Bodenbefestigung
- Rutschfeste, wasserabweisende Auflage
- Ideal für die Befestigung von externen Verflüssiger-Außeneräten, VRV-VRF, bodenstehenden Heizkesseln, elektrischen Leitungen oder Rohrleitungen



ABMESSUNGEN

CODE	A [mm]	B [mm]	C [mm]
SCD500071	450	140	65
SCD500072	600	140	65

TECHNISCHE DATEN

CODE	BELASTBARKEIT [kg]
SCD500071	300
SCD500072	500

ARTIKEL

CODE	DESCRIPTION
SCD500071	
SCD500072	

Alle Rechte an dieser Veröffentlichung liegen ausschließlich bei Tecnosystemi SpA.

Tecosystemi SpA behält sich das Recht vor, aus technischen oder kommerziellen Gründen, jederzeit und ohne Vorankündigung, Änderungen vorzunehmen.