

FICHES TECHNIQUES

rev. 00 - 26/09/2022

SBR - QUADRO

tapis isolant et anti-vibrations en caoutchouc vulcanisé

11105073 - SCC500001 - SCC500002
SCC500003



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

- Fabriqué en caoutchouc naturel vulcanisé anti-UVA
- Tapis acoustique et anti-vibration
- Densité: 800 kg/m³ (épaisseur 10 mm)
- Dureté superficielle moyenne : 50 shore
- Charge maximale : 5000 kg/m²
- Résistance au feu selon UNI EN 13501-1 : F
- Couleur : Noir

DIMENSIONS

CODE	DIMENSIONS [mm]	ÉPAISSEUR [mm]
11105073	500 x 500	20
SCC500001	500 x 500	10
SCC500002	330 x 330	20
SCC500003	330 x 330	10

ARTICLES

CODE	DESCRIPTION
11105073	TAPIS ISOLANT ET AMORTISSEUR EN CAOUTCHOUC VULCANISÉ « SBR »
SCC500001	TAPIS ISOLANT "SBR" AMORTISSEUR DE VIBRATIONS DE CAOUTCHOUC VULCANISÉ 500X500X10
SCC500002	TAPIS ISOLANT "SBR" DAMEUR DE VIBRATIONS DE CAOUTCHOUC VULCANISÉ 330X330X20
SCC500003	TAPIS ISOLANT "SBR" DAMEUR DE VIBRATIONS DE CAOUTCHOUC VULCANISÉ 330X330X10