**SCHEDA TECNICA** rev. 00 - 26/09/2022

# **SBR - QUADRO**

tappetino isolante e antivibrante in gomma vulcanizzata

- cod. 11105073 cod. SCC500001 cod. SCC500002
- cod. SCC500003



#### **CARATTERISTICHE TECNICHE:**

- Realizzato in gomma vulcanizzata SBR e gomma EPDM
- Tappetino acustico e antivibrante
- Densità: 800 kg/m³ ( per spessore 10 mm ) 700 kg/m³ ( per spessore 20 mm )
- Durezza superficiale media: 50 shore
- Carico massimo: 5000 Kg/m²
- Resistenza al fuoco secondo la UNI EN 13501-1: F
- Colore: Nero

## **DIMENSIONI**

CODICE	DIMENSIONI [mm]	SPESSORE [mm]
11105073	500 x 500	20
SCC500001	500 x 500	10
SCC500002	330 x 330	20
SCC500003	330 x 330	10

## **SCHEDA TECNICA**

#### **ARTICOLI**

CODICE	DESCRIZIONE	
11105073	TAPPETINO ISOLANTE E ANTIVIBRANTE IN GOMMA VULCANIZZATA SBR - QUADRO 500 x 500 x 20	
SCC500001	TAPPETINO ISOLANTE E ANTIVIBRANTE IN GOMMA VULCANIZZATA SBR - QUADRO 500 x 500 x 10	
SCC500002	TAPPETINO ISOLANTE E ANTIVIBRANTE IN GOMMA VULCANIZZATA SBR - QUADRO 330 x 330 x 20	
SCC500003	TAPPETINO ISOLANTE E ANTIVIBRANTE IN GOMMA VULCANIZZATA SBR - QUADRO 330 x 330 x 10	

Tutti i diritti relativi a questa pubblicazione sono di esclusiva proprietà di Tecnosystemi SpA.

Tecnosystemi SpA si riserva il diritto di apportare in qualsiasi momento e senza preavviso, eventuali modifiche per esigenze di carattere tecnico o commerciale.

