TAPIS ANTIBRUIT EN CAOUTCHOUC



INDEX

- 1. Données et documentation
- 2. Utilisez
- 3. Conseils de pose
- 4. Spécifications
- 5. Conservation

1. DONNÉES ET DOCUMENTATION

Code	Description	Dimensions (mm)	Poids	Paquet / Palette	
TER09-1144	Tapis anti-bruit en caoutchouc	200 x 200 - épaisseur 3	0,09 kg/pc.	80 pcs. / 6,720 pcs.	

MATÉRIEL

Fabriqué en caoutchouc (TPV).

2. UTILISER

Utilisé pour être positionné à la base du support télescopique ARKIMEDE. Permet une réduction du bruit des pas de 28 dB.

3. CONSEILS DE POSE

- Nettoyez la surface à isoler, en éliminant toute rugosité présente.
- Posez le tapis avec la surface lisse vers le haut.

4. ÉLÉMENTS DE SPÉCIFICATION

Entrée	Description	Unité	Prix
Dak.D. TER09-1144	Fourniture et pose d'un tapis anti-bruit en caoutchouc de 3 mm d'épaisseur pour le support télescopique ARKIMEDE. Fabriqué en caoutchouc (TPV). Utilisé pour être positionné à la base du support télescopique ARKIMEDE. Permet une réduction du bruit des pas de 28 dB.	pc.	-

5. CONSERVATION

Conserver à l'abri de la lumière directe du soleil.

