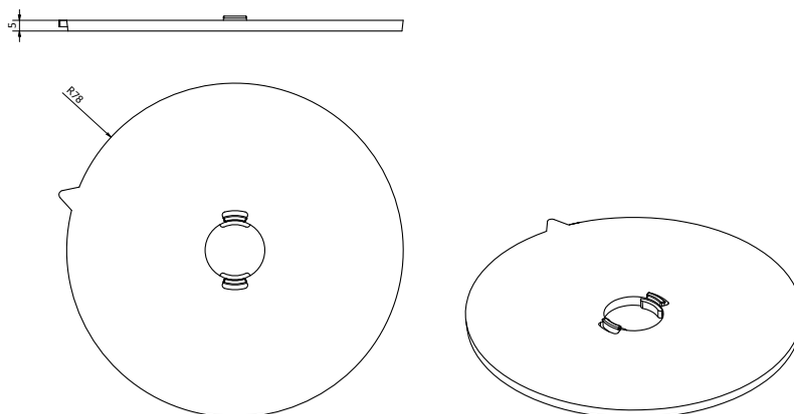


ARKIMEDE 10 - POUR LAMBOURDES



2. DESCRIPTION

Support télescopique Arkimede 10 avec une hauteur réglable d'un minimum de 10 mm à un maximum de 20 mm. La tête et la base ont un diamètre de 156 mm, avec une surface d'appui de 191 cm².

Versions disponibles :

- Ensemble composé d'un support pour terrasse et d'une réhausse de 5 mm.

La base permet un écoulement facile de l'eau.

3. UTILISATION

Support télescopique Arkimede, utilisé dans les zones extérieures, terrasses, plancher partagé. Avec l'extension h. 5 mm (déjà fourni dans l'emballage) Il est possible d'étendre l'arkimede de 10 à 20 mm.

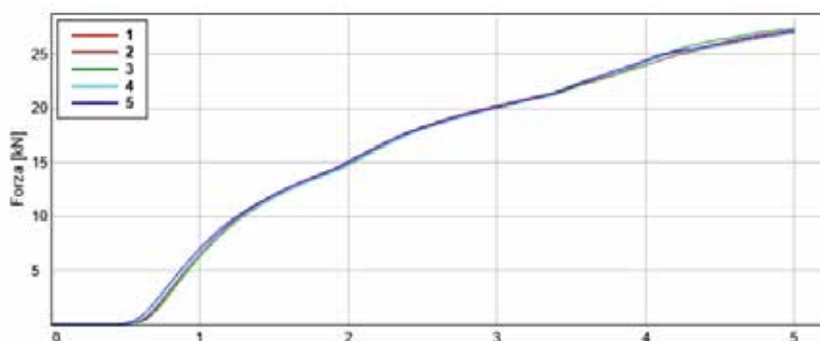
4. DOMAINES D'UTILISATION

Membrane d'étanchéité, panneaux isolants durs, plans de pose solides et compacts.

5. ESSAI EN CHARGE

Valeur moyenne de charge maximale 11,9 kN.

L'essai a été réalisé à l'aide d'un poinçon de 150 mm de diamètre.



6. SPÉCIFICATION TECHNIQUES

| Spécification | Description | Unité | Prix |
|----------------------------|--|-------|------|
| Dak.O.TER09.1147/xx | Fourniture et pose de support télescopique réglable en hauteur, équipé d'une extension de 5 mm Dimensions : tête et base ø 156 mm, surface d'appui 191 cm ² Disponible en couleur noire. Réalisé en PP (polypropylène) Utilisé dans les espaces extérieurs, les terrasses, les sols stabilisés. | pc. | - |
| Dak.O.TER09.1147/1A | 1 onglet..... | pc. | - |