

# ARKIMEDE 10 - PAVING



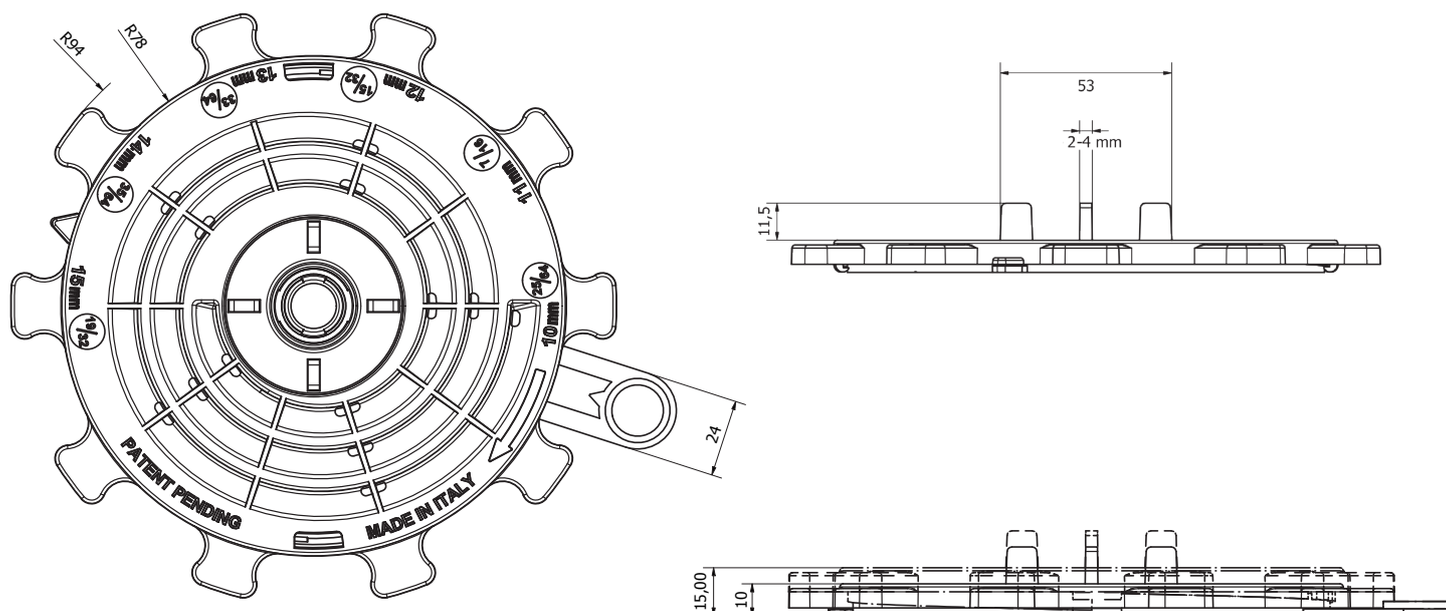
## INDICE

1. Dati e documentazione
2. Descrizione
3. Utilizzo
4. Campi di impiego
5. Test di carico
6. Voci di capitolato

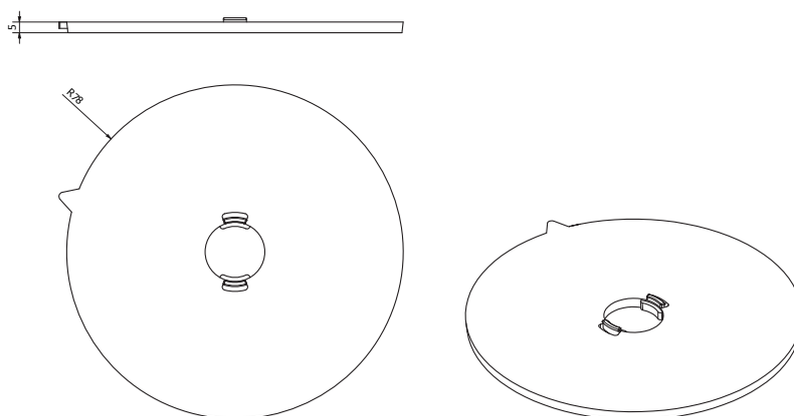
## 1. DATI E DOCUMENTAZIONE

| Codice          | Descrizione                                   | Misure (mm) | Peso (kg) | Pkg / Pallet     |
|-----------------|---|-------------|-----------|------------------|
| TER09-1147/4A2M | ARKIMEDE 10 - 4 alette spessore 2 mm h. 10 mm | da 10 a 20  | 0,170     | 30 pz / 810 pz.  |
| TER09-1147/4A4M | ARKIMEDE 10 - 4 alette spessore 4 mm h. 10 mm | da 10 a 20  | 0,170     | 30 pz. / 810 pz. |

**MATERIALE** Realizzati in PP (polipropilene).



# ARKIMEDE 10 - PAVING



## 2. DESCRIZIONE

Supporto Telescopico ARKIMEDE 10 con altezza regolabile da minimo 10 mm a massimo 20 mm. La testa e la base hanno diametro di 156 mm, con una superficie di appoggio di 191 cm<sup>2</sup>. Le versioni disponibili:

- Confezione composta da supporto con testa a 4 alette, spessore da 2 mm e **completo di prolunga 5 mm.**
- Confezione composta da supporto con testa a 4 alette, spessore da 4 mm e **completo di prolunga 5 mm.**

La base permette il corretto deflusso dell'acqua.

## 3. UTILIZZO

Supporto Telescopico Arkimede, impiego in aree esterne, terrazze, pavimentazioni condivise.

Con la prolunga h. 5 mm (già fornita nella confezione) è possibile estendere la quota del Supporto Telescopico ARKIMEDE 10 fino a 20 mm totali.

**Sconsigliato l'utilizzo di macchinari per lucidatura e levigatura.**

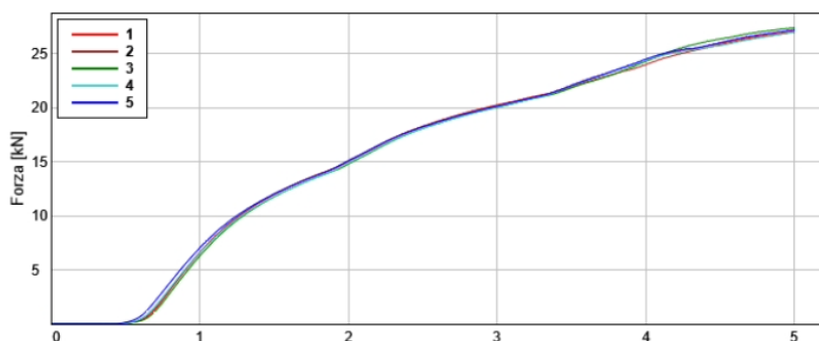
Temperatura di utilizzo -40° C / + 80° C

## 4. CAMPI DI IMPIEGO

Membrana impermeabile, pannelli isolanti rigidi, massetti e piani di posa solidi e compatti.

## 5. TEST DI CARICO

Valore medio di carico massimo 11.9 kn.



## 6. VOCI DI CAPITOLATO

| Voce                         | Descrizione   | Unità | Prezzo |
|------------------------------|---|-------|--------|
| <b>Dak.O.TER09.1147/4AxM</b> | Fornitura e posa in opera di supporto telescopico regolabile in altezza, con eventuale prolunga 5 mm in dotazione<br>Dimensioni: testa e base ø 156 mm, superficie di appoggio 191 cm <sup>2</sup> , spessore alette da 2 o 4 mm<br>Disponibile nel colore nero.<br>Realizzato in PP (polipropilene)<br>Utilizzata in aree esterne, terrazze, pavimentazioni condivise. | pz.   | -      |
| <b>Dak.O.TER09-1147/4A2M</b> | 4 alette - 2 mm.....  | pz.   | -      |
| <b>Dak.O.TER09-1147/4A4M</b> | 4 alette - 4 mm.....  | pz.   | -      |