

ARKIMEDE 115 - KOPF FÜR TERRASSE



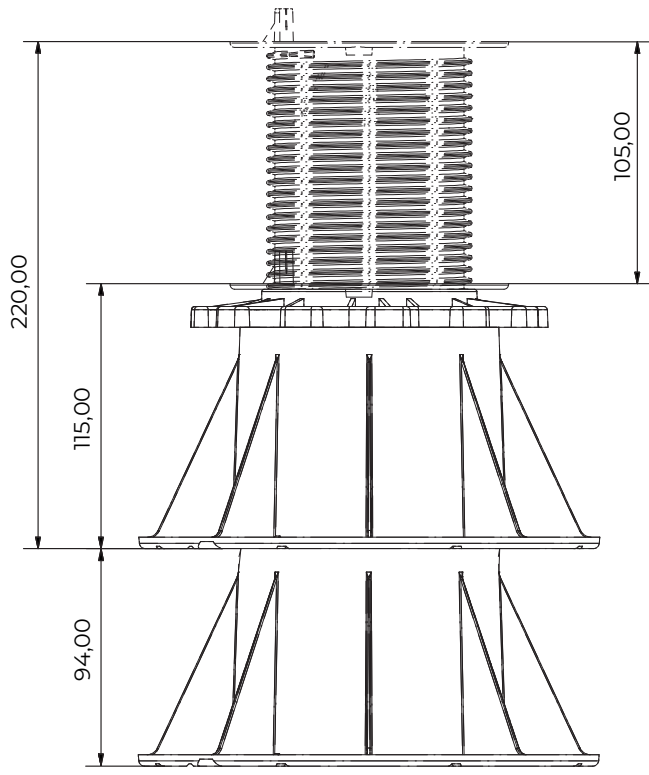
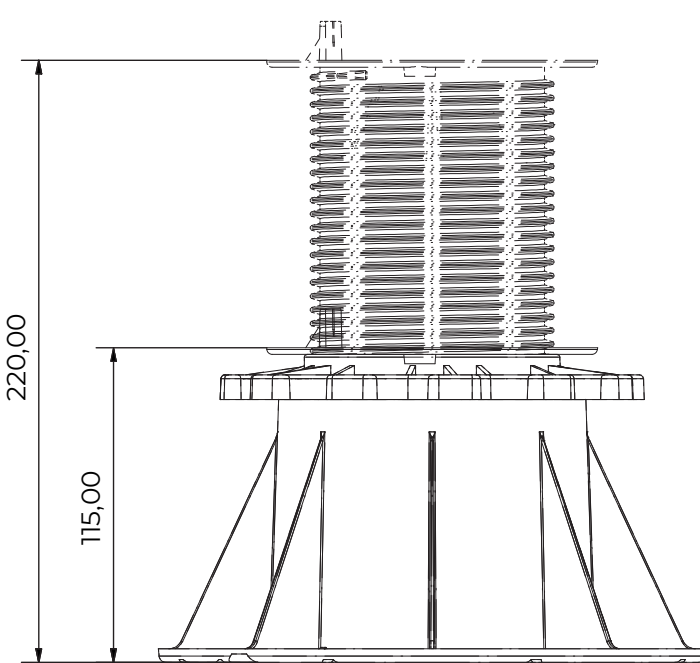
INDEX

- 1. Daten und Dokumentation**
- 2. Beschreibung**
- 3. Verwenden**
- 4. Anwendungsbereiche**
- 5. Lade test**
- 6. Technische Spezifikationen**

1. DATEN UND DOKUMENTATION

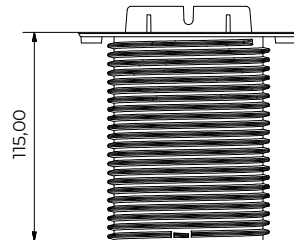
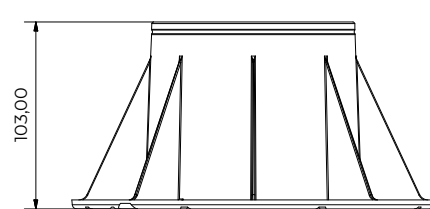
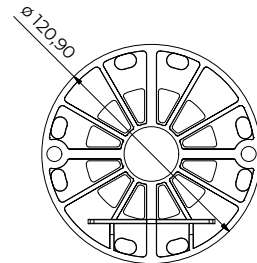
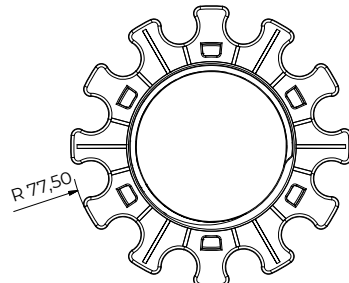
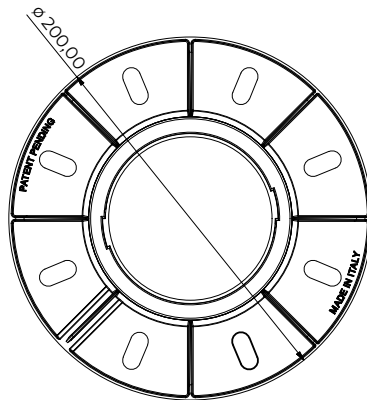
| Code | Produkt | Länge (mm) | Last (kg) | Btrg./Pallet |
|---------------|----------------------------------|-----------------|-----------|------------------|
| TER09-1173/1A | ARKIMEDE 115 - Kopf für Terrasse | von 115 bis 220 | 0,358 | 15 st. / 225 st. |

MATERIAL Es ist aus Polypropylen hergestellt



Jede Basis hat eine spezielle Unterform, die es ermöglicht, auf einer anderen Basis stapeln zu sein..

ARKIMEDE 115 - KOPF FÜR TERRASSE



2. BESCHREIBUNG

Arkimed 115 Kopf für Terrasse Träger mit verstellbaren Höhe beginnend von 115..

Die Grundfläche: 314 cm².

Der Durchmesser: 120 mm mit einer 113 cm² Grundfläche.

Available versions:

- Packung, bestehend aus Grundlage, rotierende Zwinge und 1 Kopf für Kopf für Terrasse Strukturen und eine 9 mm Verlängerung.
Die Grundlage lässt Wasser kontrolliert ablaufen.

• Die Verlängerung 100 mm ist optional erhältlich.

3. VERWENDEN

Es ist verbraucht in Außenbereichen, Terrassen, gemeinsamen Böden.

Betriebstemperatur: von - 40 ° C bis + 80 ° C.

4. ANWENDUNGSGEBIETE

Wasserdichte Membran, harte Isolationsplatten, Tintenfische und feste und kompakte Posenpläne.

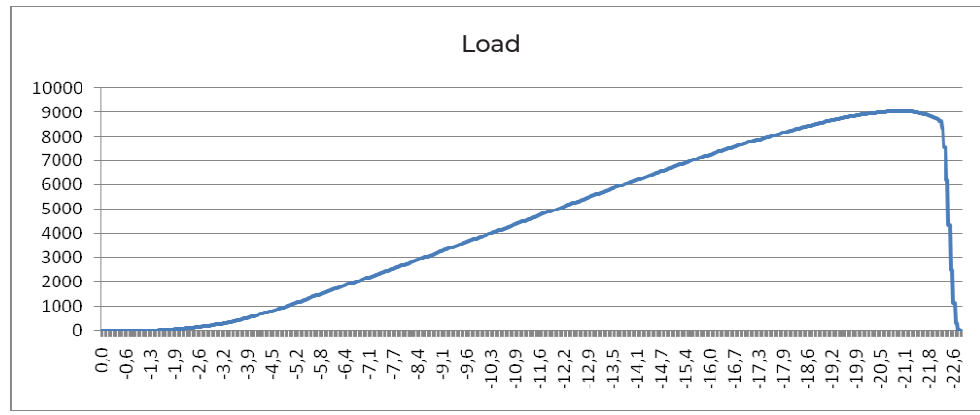
ARKIMEDE 115 - KOPF FÜR TERRASSE

5. LADE TEST

TEST 1

| Code | Größe | Maximallast [N] |
|---------------|--------------|-----------------|
| TER09-1173/1A | h = 1.120 mm | 9.033 |

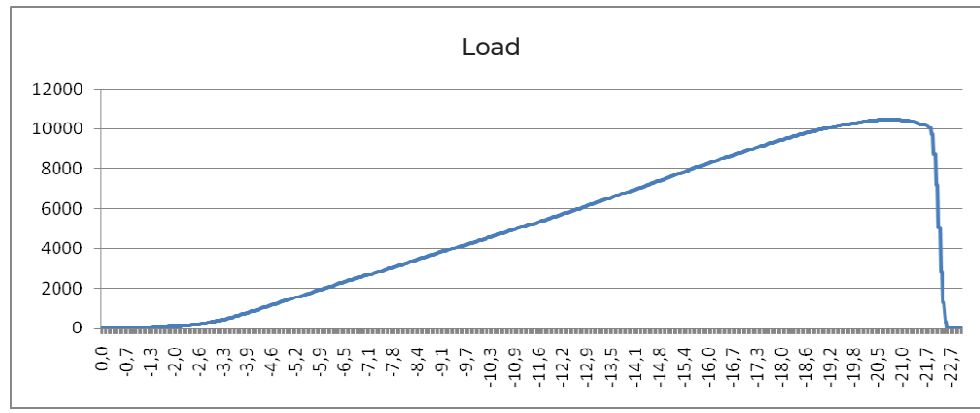
Der Test wurde mit einem 150mm Durchmesser Stempel getan.



TEST 2

| Code | Größe | Maximallast [N] |
|---------------|--------------|-----------------|
| TER09-1173/1A | h = 1.100 mm | 10.467 |

Der Test wurde mit einem 150mm Durchmesser Stempel getan.



6. TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

| Specification | Description | Unity | Price |
|---------------------|---|-------|-------|
| Dak.O.TER09-1173/x | Lieferung und Installation von Arkimed Träger mit verstellbaren Höhe beginnend von 115 mm. Die Grundfläche: 314 cm ² . Der Durchmesser: 120 mm mit einer 113 cm ² Stütze. Die verfügbaren Versionen sind: - Packung, bestehend aus Grundlage, rotierende Zwinge und einen Kopf mit 1 Flügeln für Balken. Die Grundlage lässt Wasser kontrolliert ablaufen. Es ist aus Polypropylen hergestellt. Es ist verbraucht in Außenbereichen, Terrassen und Fußboden. | st. | - |
| Dak.O.TER09-1173/1A | 1 Flügeln..... | st. | - |