

ARKIMEDE 18 - KOPF FÜR TERRASSE



INDEX

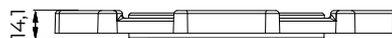
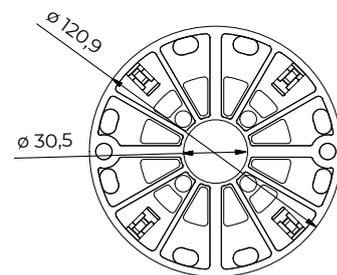
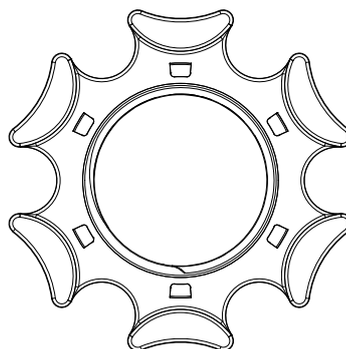
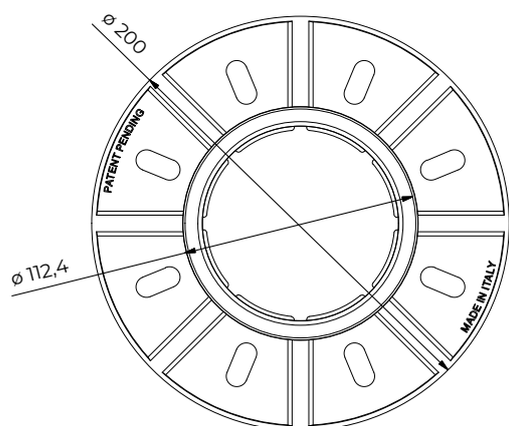
1. Daten und Dokumentation
2. Beschreibung
3. Verwenden
4. Anwendungsgebiete
5. Lade test
6. Technische Spezifikationen

1. DATEN UND DOKUMENTATION

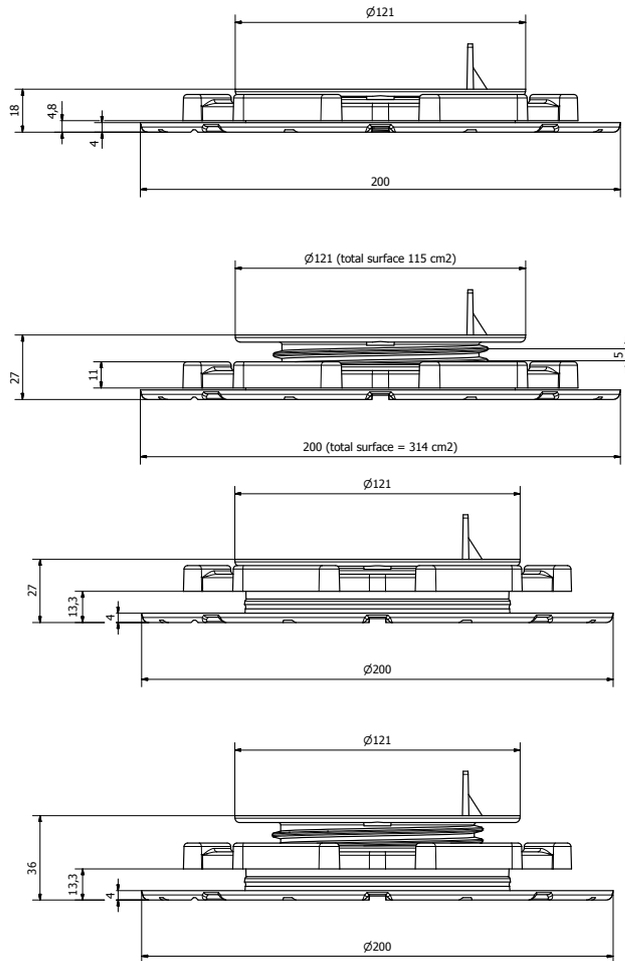
Code	Produkt	Länge (mm)	Last (kg)	Btrg./Pallet
TER09-1145/1A	ARKIMEDE 18 - Kopf für Terrasse	von 18 bis 36	0,157	30 st. / 1.200 st.

MATERIAL

Es ist aus Polypropylen hergestellt



ARKIMEDE 18 - KOPF FÜR TERRASSE



2. BESCHREIBUNG

ARKIMEDE 18 Kopf für Terrasse Träger mit verstellbaren Höhe beginnend von 18 bis max. 35 mm.

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.

3. VERWENDEN

Es ist verbraucht in Aussenbereichen, Terrassen, gemeinsamen Böden.

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

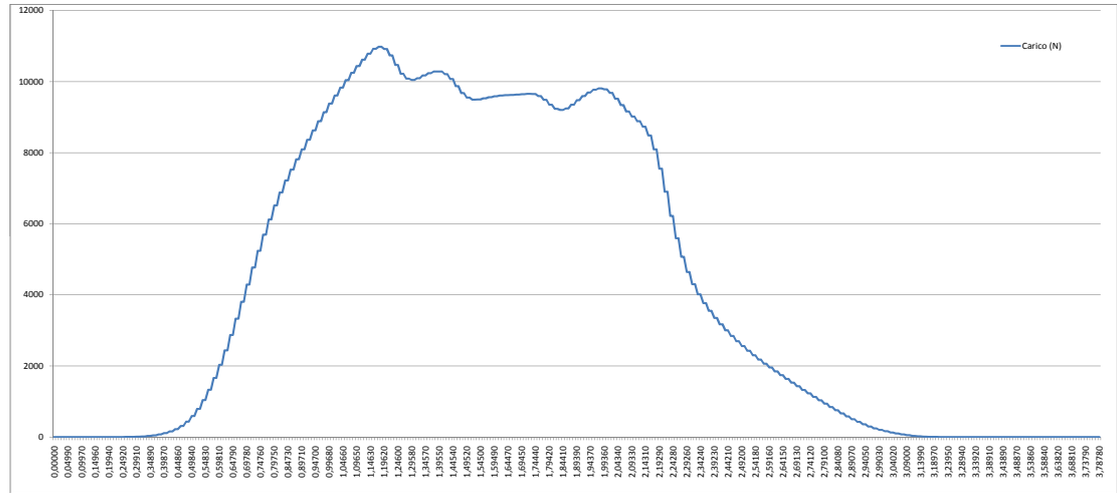
4. ANWENDUNGSGEBIETE

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

ARKIMEDE 18 - KOPF FÜR TERRASSE

5. LADE TEST

	Maximale Belastung bei Yeld [kN]
Test 1	10,90
Test 2	10,70
Test 3	11,60
Durchschnittswert	11,06



6. TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Spezifikationen	Beschreibung	Einheit	Preis
Dak.O.TER09.1145/x	Lieferung und Installation von Arkimede 18 Kopf für Terrasse Träger mit verstellbaren Höhe beginnend von 18 von max 35 mm. Die Grundfläche: 314 cm ² . Der Durchmesser: 120 mm mit einer 113 cm ² Grundfläche. Die verfügbaren Versionen sind: - Packung, bestehend aus Träger Kopf für Terrasse mit einer 9 mm Verlängerung. Die Grundlage lässt Wasser kontrolliert ablaufen. Used in Aussenbereichen, Terrassen, gemeinsamen Böden.	st.	-
Dak.O.TER09.1145/1A	1 Flügeln	st	-