

ARKIMEDE 18 - KOPF FÜR FLIESEN



**8,0
kN***

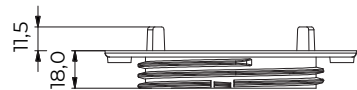
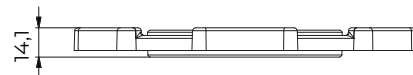
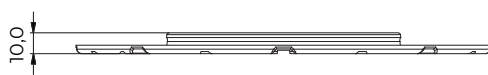
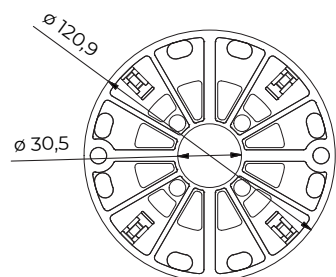
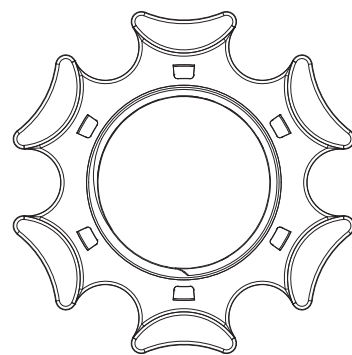
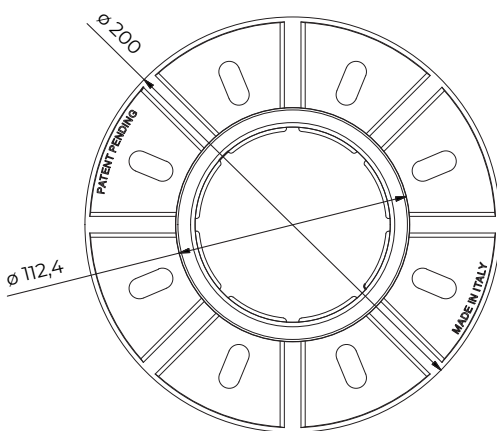
INDEX

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

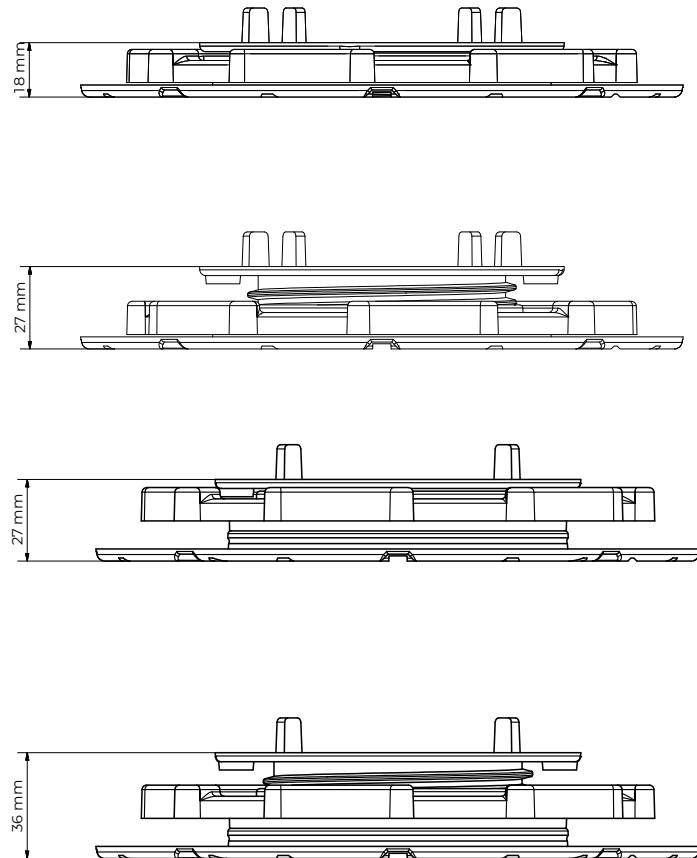
1. DATEN UND DOKUMENTATION

Code	Produkt	Länge (mm)	Last (kg)	Btrg./Pallet
TER09-1145/4A2M	ARKIMEDE 18 - 4 Laschen verstellbare Träger - 2 mm Gelenk	von 18 bis 36	0,154	30 st / 1.350 st
TER09-1145/4A4M	ARKIMEDE 18 - 4 Laschen verstellbare Träger - 4 mm Gelenk	von 18 bis 36	0,154	30 st / 1.350 st

MATERIAL Es ist aus Polypropylen hergestellt.



ARKIMEDE 18 - KOPF FÜR FLIESEN



2. BESCHREIBUNG

Arkimed 18 Träger mit verstellbaren Höhe von min. 18 mm bis max. 36 mm. Die Grundfläche: 314 cm².

Der Durchmesser: 120 mm mit einer 113 cm² Stütze.

Die verfügbaren Versionen sind:

- Packung, bestehend aus Grundlage, rotierende Zwinge und Kopf mit 4 Flügeln, mit einer Dicke von 2mm und eine 9 mm Verlängerung
- Packung, bestehend aus Grundlage, rotierende Zwinge und Kopf mit 4 Flügeln, mit einer Dicke von 4mm und eine 9 mm Verlängerung

Die Grundlage lässt Wasser kontrolliert ablaufen.

Es ist aus Polypropylen hergestellt.

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.

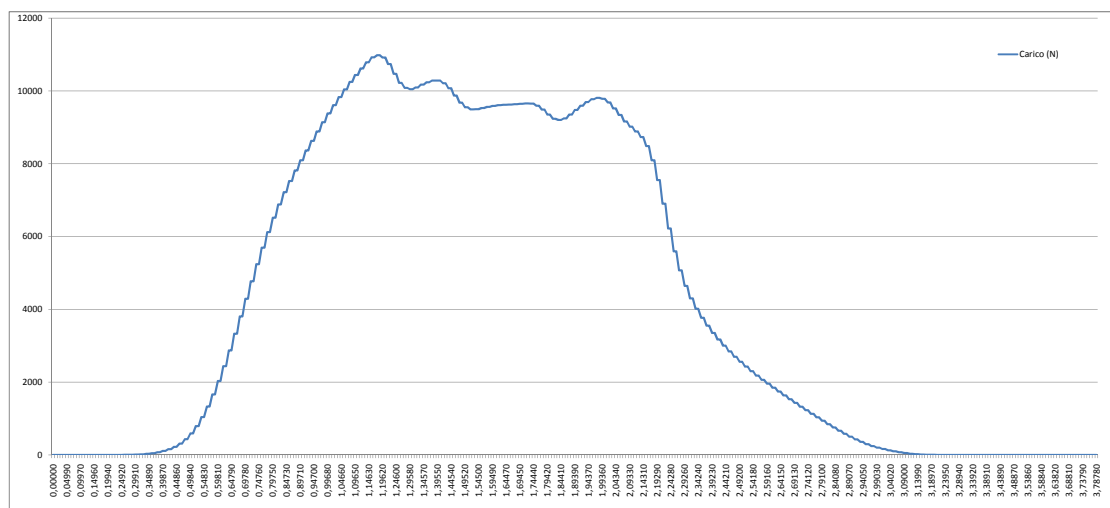
ARKIMEDE 18 - KOPF FÜR FLIESEN

5. LADE TEST

Maximale Belastung bei Yield [kN]

Test 1	10,90
Test 2	10,70
Test 3	11,60
Durchschnittswert	11,06

Der Test wurde mit einem 150mm Durchmesser Stempel getan.



6. TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

Spezifikationen	Beschreibung	Einheit	Preis
Dak.O.TER09.1145/4AxM	Lieferung und Installation von Arkimed 18 Träger mit verstellbaren Höhe von min. 18 mm bis max. 36 mm. Die Grundfläche: 314 cm ² . Der Durchmesser: 120 mm mit einer 113 cm ² Stütze. Die verfügbaren Versionen sind: - Packung, bestehend aus Grunlage, rotierende Zwinge und Kopf mit 4 Flügeln, mit einer Dicke von 2mm und eine 9 mm Verlängerung. - Packung, bestehend aus Grundlage, rotierende Zwinge und Kopf mit 4 Flügeln, mit einer Dicke von 4mm und eine 9 mm Verlängerung. Die Grundlage lässt Wasser kontrolliert ablaufen. Es ist aus Polypropylen hergestellt.	st.	-
Dak.O.TER09.1145/4A2M	4 Flügeln - 2 mm.....	st.	-
Dak.O.TER09.1145/4A4M	4 Flügeln - 4 mm.....	st.	-