



Technische fiche-DPH

DPH-02 Verstelbaar van 25 tot 36 mm

ONDERDELEN

DPH-02 bestaat uit 2 onderdelen: DPH Top + DPH base.

EIGENSCHAPPEN

Kop: \varnothing 150 mm, 177 cm²

Voet: \varnothing 200 mm, 314 cm²

Gewicht: 0,236 kg

Hoogte aanpasbaar van 25 tot 36 mm.

Met toevoeging van de DPH-PH5 hellingscorrector, regelbaar van 34 tot 45 mm en een helling van 0 tot 5%

MATERIAAL

Polypropyleen copolymeer (PPc)

Samenstelling: +/- 80% 1e keuze voorgeselecteerd PPc, en +/-20% Talk + Masterbatch black

Ontwikkeld en geproduceerd in Europa

Gerecycleerde materialen exclusief EU origine

Bestand tegen weersinvloed, zeezout, (zee)wier en een breed gamma chemische producten

Resistent aan temperaturen: -30 °C to + 80 °C

VERPAKKING

Stuks per doos: 48 stuks

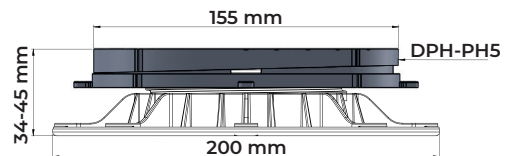
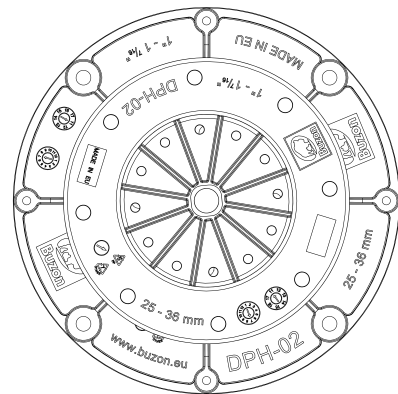
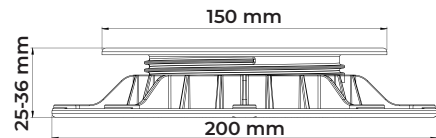
Gewicht doos: + vloerdragers: 11,70 Kg

Afmeting doos: 600 x 400 x 220 mm

Dozen / pallet: 45 stuks

Stuks / pallet: 2 160 stuks

Afmeting doos : 100 x 120 x 220 cm



TOEPASSINGEN

Buzon vloerdragers kunnen voor een brede waaier toepassingen gebruikt worden. Terrassen, rond zwembaden, fontein, tuinen, dakterrassen,... De afwerking kan vrij gekozen worden door de ontwerper.

Accessoires zijn beschikbaar voor allerlei terrasafwerkingen zoals graniet, composiet, hout, keramische tegels, glasvezel of metalen roosters. Buzon vloerdragers kunnen geplaatst worden op vaste en stabiele ondergronden zoals beton, chape, dakbedekking...

Tegelkruis



Dikte: 3 en 4,5mm



Dikte: 2, 4,5, 6, 8 en 10mm

Balksteun



Dikte: 4 mm
Balk max.: 65 mm

Vulrubber



U-E10 (1mm)
U-E20 (2mm)

DRUKTEST *

Uitgevoerd op het volledige (1/1), halve (1/2) en kwart (1/4) oppervlak van de kop (1kN=1kg / F=224,8lbF)

Positie	Hoogte (mm)	Vloeisterkte** (kN)	Vloeisterkte (lbF)	Breekpunt (kN)	Breekpunt (lbF)
1/1	36	10 (1 000 kg)	2 248	14,30 (1 430 kg)	3 214
1/2	36	4,85 (485 kg)	1 090	9,20 (920 kg)	2 068
1/4	36	3 (300 kg)	674	5,10 (510 kg)	1 153

* Testen uitgevoerd door SIRRIS.

** Het vloeipunt is de spanning waarmee een materiaal stopt vervormen op een elastische, omkeerbare manier. Daarna begint het onomkeerbaar te vervormen (ISO472: 2013).

VEILIGHEIDSINSTRUCTIES

Buzon vloerdragers zijn ontworpen om externe verhoogde vloeren te ondersteunen voor voetgangers en zijn niet ontworpen om bewegende en / of vibrerende machines en apparatuur te ondersteunen, inclusief onderhoud, schoonmaakvoertuigen, auto's en andere soortgelijke uitrusting.



Buzon voert een beleid van voortdurende verbetering en behoudt zich het recht de bovenstaande specificaties zonder kennisgeving aan te passen, herzien of wijzigen. Deze brochure is alleen voor beschrijvende doeleinden en is gebaseerd op het product zoals op de publicatiedatum van deze informatie.

© Copyright Buzon Pedestal International SA, Buzon DPH® is een geregistreerd handelsmerk van Buzon Pedestal International SA.