

selva

SV PSFD12

: produktblatt



Die akustischen Paneele und Bildschirme reduzieren effektiv Lärm und verbessern den Arbeitskomfort in offenen Büroflächen. Sie wurden entwickelt, um Geräusche von lauten Bürogeräten und Gesprächen der Mitarbeiter zu absorbieren, was eine bessere Konzentration ermöglicht

design:

Ronald Straubel

[Produkt Website](#)
[Link zur Website](#)



bejot:

vorteile der sammlung

Sorgen Sie für den Arbeitskomfort

Selva ist eine Antwort auf den Bedarf nach einem größeren Arbeitskomfort durch die Verbesserung der Akustik in offenen Büroräumen. Es gewährleistet, dass der wahrnehmbare Lärm um durchschnittlich 8dB, d.h. um fast die Hälfte verringert werden kann.

Schallabsorption

Produkte aus der Kollektion werden sowohl zwischen den Arbeitsplätzen als auch als Ergänzung des Innenraums ideal, um Geräusche von lauten Bürogeräten bzw. Mitarbeitern zu absorbieren.

Akustische Parameter

Schallabsorptionskoeffizient w nach PN-EN ISO 11654:1999 – **0,9**
Schallabsorptionsklasse nach PN – EN ISO 11654:1999 – **A**

Produkte aus der Kollektion werden sowohl zwischen den Arbeitsplätzen als auch als Ergänzung des Innenraums ideal, um Geräusche von lauten Bürogeräten bzw. Mitarbeitern zu absorbieren.

technische daten

SV PSFD12

Standard
Option



Montageart

KODE

Befestigungssatz mit 4 Montageleine 1,5 m lang

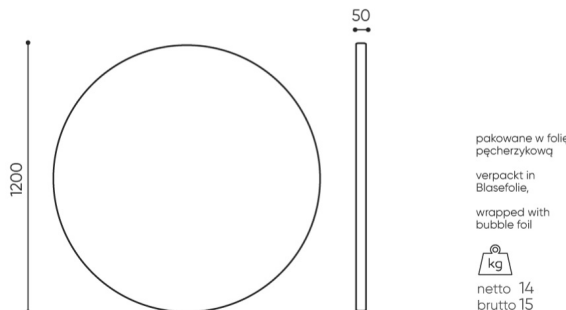


Montageseil in einer nicht Standardlänge – gegen Aufpreis für jede weitere 1 m Seil (Satz) über 1,5 m



abmessungen

SV PSFD12



SV PSFD12

pakowane w folię
pęcherzykową

verpackt in

Blasefolie,

wrapped with

bubble foil

 kg

netto 14

brutto 15

für die sammlung verfügbare materialien

1. Preisgruppe	Bond, Fenno, Lodge, Sawana
2. Preisgruppe	Alaska, Alpa, Charles, Charles - Studio Design, Cura, Era - Studio Design, Hush, Pastel, Roccia
3. Preisgruppe	Ally, Ally SD, Alpa-Studio Design, Blazer, Cura SD, Cyber SD, Easy SD, Oceanic, Rhythm, Synergy, Synergy - Studio Design
4. Preisgruppe	Oceanic-Studio Design, Remix - Studio Design
5. Preisgruppe	Steelcut Trio 3

