



PROFILSYSTEM[®]

Give life to your project

Doga Drift



Doga Drift



Descrizione

Drift è un prodotto nato per rispondere ad una particolare esigenza progettuale.

Il nuovo sistema Drift per controsoffitti acustici ha eccellenti capacità di insonorizzazione e design.

L'aspetto solido del sistema Drift si adatta perfettamente a grandi spazi aperti con alti livelli di rumore. Drift è ideale per ambienti come aeroporti, centri commerciali o sale conferenze.

Le doghe Drift garantiscono un'estrema combinabilità con diverse larghezze, realizzando un risultato estetico moderno e raffinato.

È disponibile in diversi colori e anche in diverse finiture di legno.

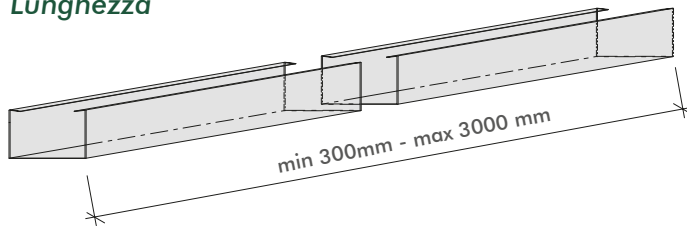
Dati principali

Base	30 mm; 80 mm; 130 mm; 180 mm (dimensioni custom su richiesta)
Altezza	14 mm (dimensioni custom su richiesta)
Scuretto	20 mm (dimensioni custom su richiesta)
Materiale e Colore	-Acciaio preverniciato: 0,5 mm; 0,6 mm; 0,8 mm RAL 9003, 9006, effetto legno; -Alluminio preverniciato: 0,5 mm; 0,6 mm; 0,8 mm RAL 9003, 9006, effetto legno; (custom RAL su richiesta)

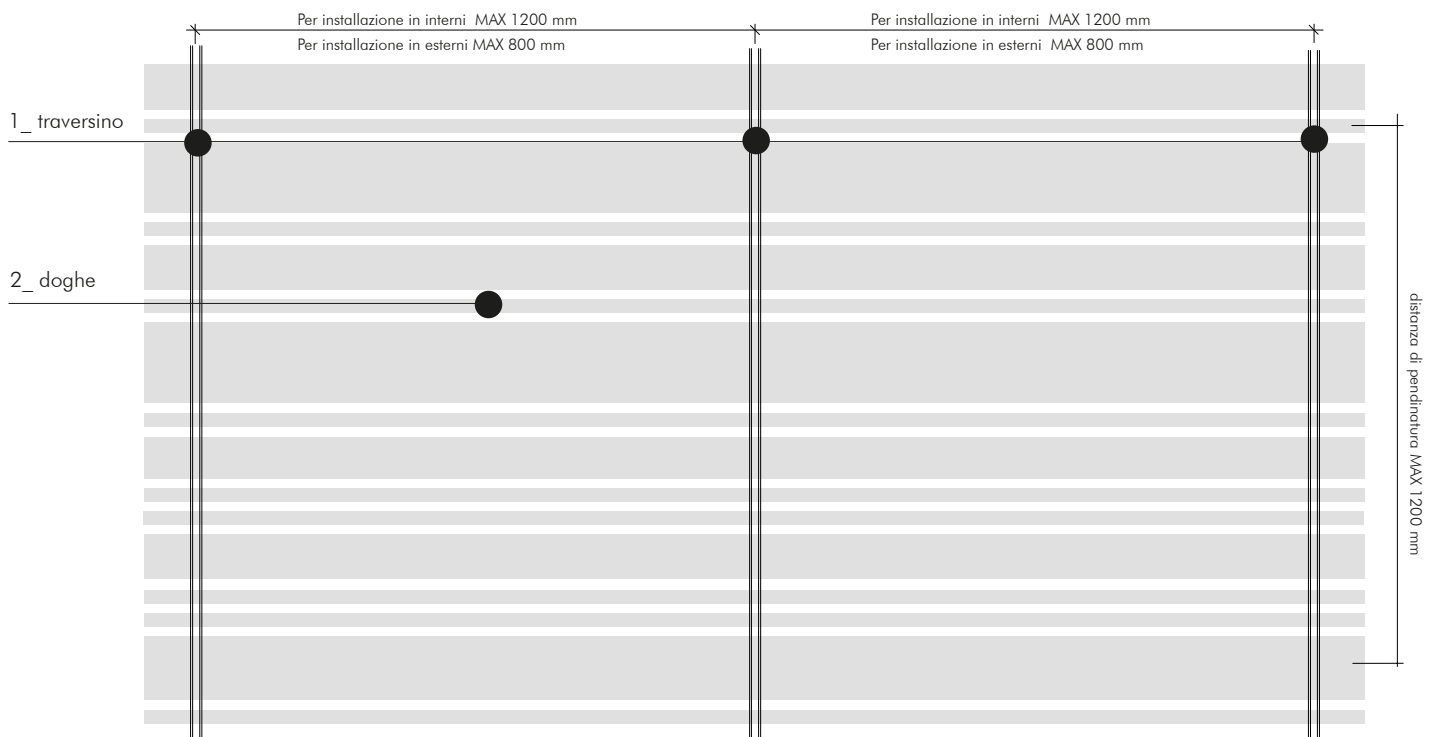
Dimensioni



Lunghezza



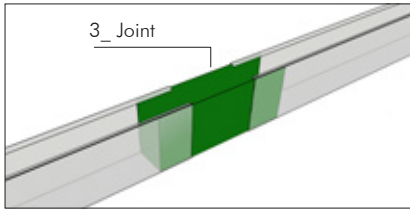
Elementi



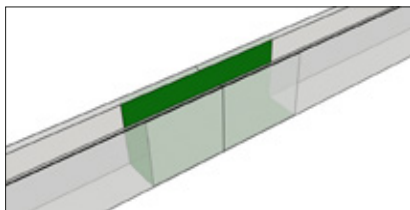
NOTE : gli interessi indicati fanno riferimento a materiale montato in locali chiusi e completato di eventuali profili perimetrali a L e sono da ritenersi validi esclusivamente in relazione al peso proprio del controsoffitto.

Tali indicazioni sono generiche e rimangono comunque da verificare per ogni singolo ordine, in relazione al materiale individuato per traversino e doge, e relativo spessore.

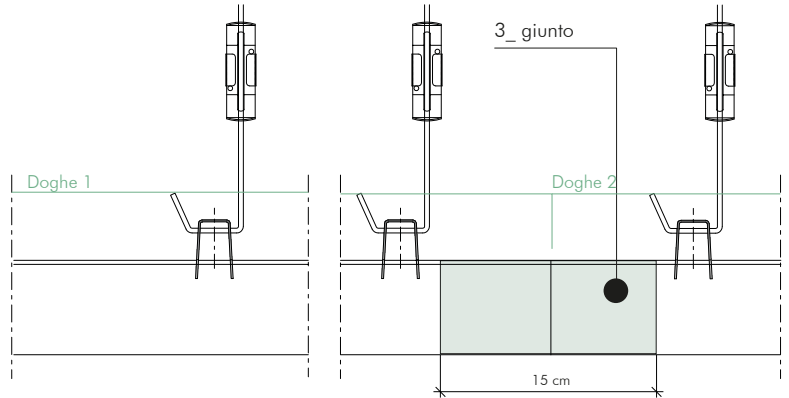
Elementi



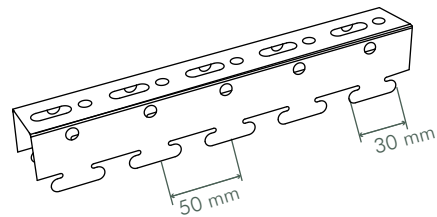
STEP 1:
Montare il giunto



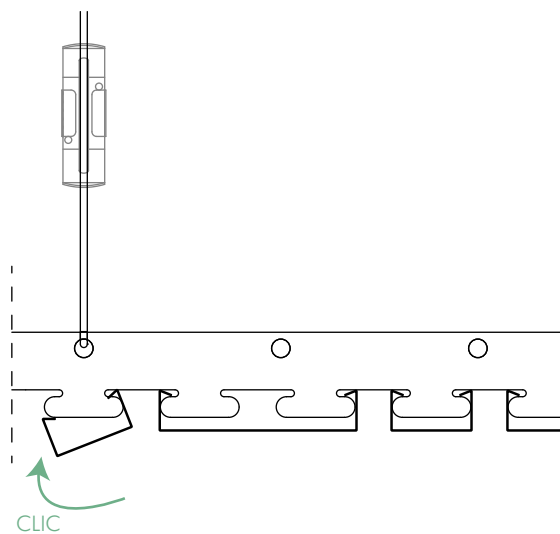
STEP 2
Posizionare il giunto al centro tra due doghe e chiudere le doghe



Traversino



Sistema di montaggio

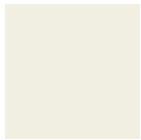


Finiture

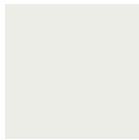
Drift può essere prodotta in un ampio range di colori e finiture.

Disponibile sia liscia che forata. Le forature possibili sono: R0701, R1511, D222, D1525, D1522.

Disponibile nei seguenti colori:



RAL 9010



RAL 9003



RAL 9006



RAL 9005



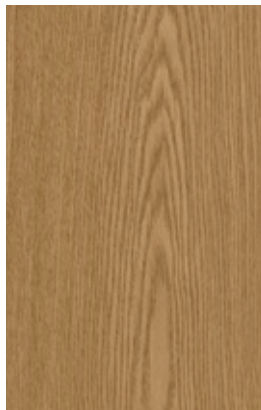
custom RAL

PER INTERNI

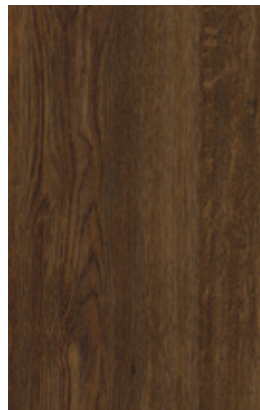
colori a stock

-acciaio rivestito in fim di pvc

-alluminio rivestito in film di pvc



SL01PRE



SL49PRE

altri colori o finiture su richiesta

PER ESTERNI

acciaio rivestito in fim di pvc

alluminio rivestito in fim di pvc

(colori e finiture su richiesta)

Prestazioni e dati tecnici



Contenuto
riciclato (%)*

≤30



Classe di
reazione
al fuoco**

A1



%RH

95

* si ricorda che tutti i prodotti in alluminio e acciaio sono riciclabili al 100%.

** Uso previsto del prodotto conformemente alla norma EN 13501-1.

*** per ogni altra informazione tecnica vi invitiamo a rivolgervi ai nostri uffici tecnico e commerciale.

Indicazioni Generali

Standard Tecnici

Tutti i prodotti Profilsystem sono marcati CE in accordo con la normativa EN 13964. Inoltre sono accompagnati dalla Dichiarazione di Prestazione (D.o.P.) come previsto dal regolamento europeo 305/11 in materia di immissione sul mercato dei prodotti da costruzione. Per applicazioni in ambienti particolarmente aggressivi come piscine, stabilimenti industriali con esalazioni chimiche e/o corrosive verificare il materiale e il trattamento superficiale più idoneo con l'ufficio tecnico o commerciale di Profilsystem Desio S.R.L.

Stoccaggio

Tutti i prodotti vengono accuratamente imballati e riposti su appositi bancali e assicurati mediante cellofanatura e reggiatura, se necessario anche con angolari in cartone, pluriball e polistirolo per diminuire al minimo i rischi durante il trasporto. È sempre consigliato maneggiare tutti gli imballi con la massima cura, evitando urti e manipolazioni che possano danneggiare il contenuto. Il materiale imballato fino al momento del ritiro viene conservato in luoghi chiusi, asciutti e puliti. Non esporre a fonti di calore e non lasciare al sole i prodotti pellicolati.

Installazione

I controsoffitti vengono installati manualmente dal posatore a seconda della tipologia e del modello scelto. Il materiale dovrà essere conservato in luogo coperto e asciutto e si consiglia di liberarlo dagli imballi solo al momento dell'installazione. Non appoggiare a terra e non lasciare i prodotti in cantiere senza l'imballo originale rilasciato al momento della consegna. Evitare che i prodotti vengano a contatto con acqua, solventi, sgrassanti e liquidi aggressivi.

Pulizia e Manutenzione

I controsoffitti metallici data la facilità di lavaggio e pulizia presentano benefici anche a livello di igiene. Per eliminare residui di polvere, macchie o aloni pur essendo semplice la pulizia deve essere eseguita accuratamente con un panno pulito ed asciutto o con detergenti neutri non abrasivi e disinfettanti non aggressivi.

ITALIA**Sede operativa & showroom**

Via Don Luigi Sturzo,3 - 20822 Seveso (MB) Italy
tel: +39 0362 625652 - fax: +39 0362 306733
www.profilsystem.com

DUBAI**Ufficio commerciale & showroom**

TOP 27 CONSULTING JLT
Office 3205 - JBC2
Cluster V - JLT
Dubai - United Arab Emirates
middleeast@profilsystem.com

CHILE**Ufficio commerciale & showroom**

COMERCIAL E.V.A. Limitada
Avenida La Dehesa 1844
Ufficio 714
Lo Barnechea, Santiago de Chile
tel: +59 9 51599037
info@nenzi.cl

SPAGNA**Ufficio commerciale & showroom**

PROFILSYSTEM EPC
Techos de Aluminio
C/ Lluís Companys, 52
08810 Sant Pere de Ribes, Barcelona
tel: +34 666 431 921
info@profilsystem.es

I nostri uffici sono a vostra disposizione**UFFICIO COMMERCIALE
ITALIA:**

Elis Zappino
elis@profilsystem.com
Skype ID elis.zappino

Dott. Riccardo Ghezzi
riccardo@profilsystem.com
Skype ID ghezziriccardo

**UFFICIO COMMERCIALE
ESTERO:**

Dott. Alexa Maj
export@profilsystem.com
Skype ID Alexa Maj

UFFICIO TECNICO:

Arch. Manuela De Cristofaro
tecnico@profilsystem.com
Skype ID Manuela De Cristofaro

UFFICIO SPEDIZIONI:

Chiara Talon
chiara.talon@profilsystem.com
Skype ID talon.chiara