

SCHEMA TECNICA

DRY50 LINEARE SLIM

revestech®

Prodotto

Kit di scarico sifonato con lamina impermeabilizzante **DRY50** tipo EVAC, con SCARICO PER DOCCIA CON SIFONE.



EAD 030436-00-0503

Descrizione

Lamina impermeabilizzante **DRY50** tipo EVAC, con scarico per doccia con sifone (convertibile in non sifonico) che comprende uscita ORIZZONTALE (50-40 mm). Griglia e cornice smussata in acciaio inossidabile AISI 304. Il nuovo sistema di tenuta stagna della lamina alla vaschetta è garanzia di sicurezza ed evita qualsiasi difetto durante l'installazione dello scarico.

LAMINA DRY50

Caratteristiche	Metodo di controllo	Unità di misura	Tolleranza	Valore
Tenuta stagna	EN 1928 Met. B			APPROVATO
Resistenza alla trazione	EN 12311-2 Met. A	N/50 mm	MLV L ≥ 395 MLV T ≥ 130	L=395 T=130
Allungamento	EN 12311-2 Met. A	%	MLV L ≥ 23 MLV T ≥ 190	L=23 T=190
Resistenza alle sovrapposizioni (cesoia)	EN 12317-2	N/50 mm	MLV ≥ 110	110
Resistenza all'impatto	EN 12691	mm		PND
Resistenza al carico statico	EN 12730 Met. B	Kg	MLV ≥ 20	=20
Piegabilità a basse temperature	EN 495-5	°C	MLV ≥ 40	-40
Reazione al fuoco	EN 13501-1	Euroclasse		F
Lunghezza	EN 1848-2	m	-0% e +5%	5 e 30
Larghezza	EN 1848-2	m	-0,5% e +1%	1,2 e 1,5
Peso	EN 1849-2	g/m ²	-5% e +10%	335
Spessore	EN 1849-2	mm	-5% e +10%	0,52
Difetti visibili	EN 1850-2			APPROVATO
Rettilinearità	EN 1848-2	mm	g ≤ 50	g=50
Planarità	EN 1848-2	mm	p ≤ 10	p=10
Stabilità dimensionale	EN 1107-02	%		L=-0,2 T=0
Effetti dei prodotti chimici	EN 1847		I valori rimangono invariati dopo 28 giorni in soluzione satura di idrossido di calcio a 23°C	
Resistenza alla diffusione vapore acqueo	UNE-EN 1931:2001	m ² ·h·Pa/mg		9,75

MLV: Valore indicato dal produttore (risultato ottenuto durante la prova). PND: Benefici non dichiarati.

ALTRE CARATTERISTICHE	Metodo di controllo	Unità di misura	Tolleranza	Valore
Resistenza all'acqua delle sovrapposizioni incollate con adesivo cementizio C2	Colonna d'acqua	1m/24 h		TENUTA STAGNA
Aderenza di Adesivo cementizio C2 sulla lamina: TRAZIONE	Metodologia CSTB	N/mm ²	+ / - 10%	0,9
Adesione del collante cementizio C2 sulla lamina: Resistenza alla trazione delle giunzioni	Metodologia CSTB	N/mm ²	+ / - 5%	1,28
Resistenza all'urto (urto con sfera) su pavimento in ceramica	Metodologia CSTB	N° urti		4

Conservazione

Conservare nella confezione originale chiusa, proteggere in un ambiente ben ventilato ad una temperatura massima di 30°C. Proteggere dall'esposizione diretta alla luce solare.

responsible
waterproofing

SCHEMA TECNICA

DRY50 LINEARE SLIM

revestech®

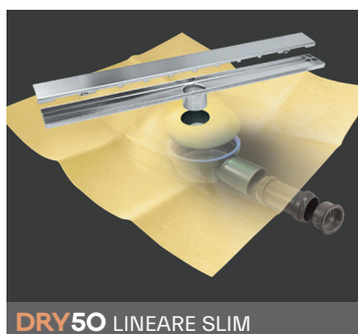


EAD 030436-00-0503

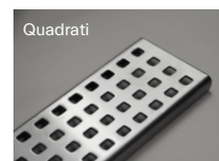
SCARICO NOVO	Metodo di controllo	Unità di misura	Valore
Altezza		mm	60
Uscita		mm	Ø Orizzontale 40/50
Diametro uscita		mm	50H
Velocità di scarico		l/s	0,60
Effetti dei prodotti chimici	Stabile ai prodotti normalmente utilizzati per la pulizia e la manutenzione di rivestimenti ceramici.		
Colore	Grigio		
Composizione Vaschetta y cerchio superiore	ABS		

Unione lamina/ vaschetta: sigillatura termosaldata

GRIGLIA SLIM	Metodo di controllo	Unità di misura	Valore
Dimensione griglia		cm	Vedi annex
Effetti dei prodotti chimici	Stabile con i prodotti normalmente utilizzati per rivestimenti ceramici.		
Composizione	Griglia: Acciaio inossidabile AISI 304. Finitura elettro-lucidato.		
Colore	Grigio		

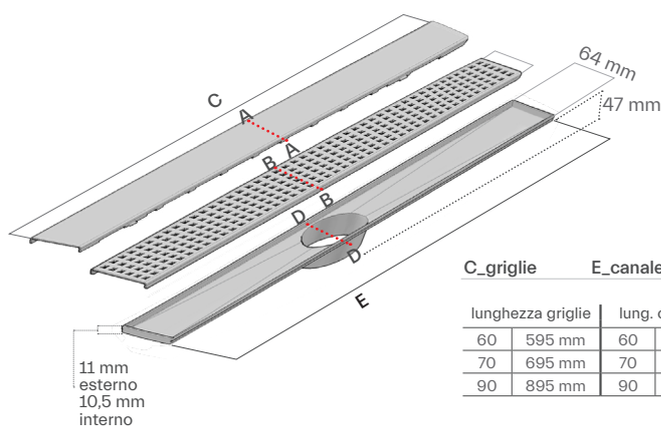


referenza		larghezza griglia	misura lamina
544012933	DRY50 LINEARE SLIM 60 ACCIAIO	60 cm	1,5 x 2 m
544012926	DRY50 LINEARE SLIM 60 QUADRATI		
544012971	DRY50 LINEARE SLIM 70 ACCIAIO	70 cm	1,5 x 2 m
544012964	DRY50 LINEARE SLIM 70 QUADRATI		
544013015	DRY50 LINEARE SLIM 90 ACCIAIO	90 cm	1,5 x 2 m
544013008	DRY50 LINEARE SLIM 90 QUADRATI		

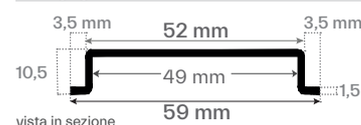


Kit di canaletta sifonata con griglia lineare e lamina impermeabile termosaldata allo scarico a basso spessore e con uscita orizzontale.

altezza 60 mm. **uscite** horizontal (Ø 50_36 litri/minuto).



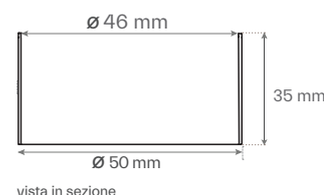
A/A_griglia liscia laccata



B/B_griglia forata



D/D_base canalette



responsible waterproofing

SCHEMA TECNICA

DRY50 LINEARE SLIM

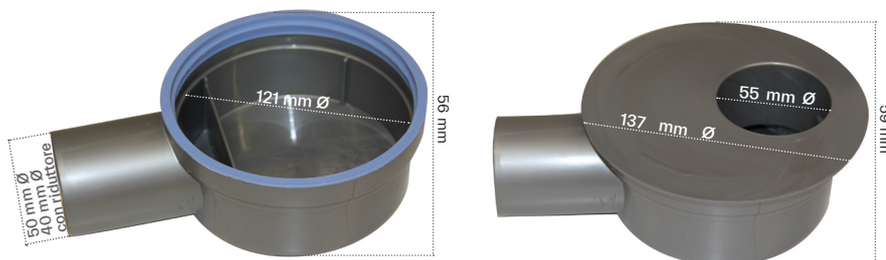
revestech®



EAD 030436-00-0503

sifone novo

Kit di scarico sifonato (convertibile in non sifonato), con uscita ORIZZONTALE (50-40 mm), con lamina **DRY50** tipo EVAC termosaldata al tappo.



revestech®
C/La Rioja,4
03006
Alicante
Spain

CERTIFICAZIONE ENAC

responsible
waterproofing