

# FISA TEHNICA

## DRY50 LINIAR FLAT

revestech®



EAD 030436-00-0503

### Produsul

Kit rigola sifonica dus cu gratar liniar și membrana impermeabila **DRY50** termosudata la corpul sifonului FLAT.

### Descriere

Membrana impermeabilizare tip EVAC, **DRY50**, cu SCURGERE SIFONICA PENTRU DUSURILE FABRICATE DIN PAVIMENT CERAMIC (CARE SE POATE SCHIMBA IN NESIFONIC) care incorporeaza iesire ORIZONTALĂ de 40/50 mm. Gratar și suport din oțel inoxidabil AISI 304. Noul sistem de termosudare etansa a membranei cu corpul scurgerii, garanteaza etanseitatea, evitand erori in timpul instalarii scurgerii. De asemenea, permite rotirea cu 360° a corpului sifonului, pentru a usura conectarea la tubulatura de evacuare.

### MEMBRANA

Caracteristici	Metoda de testare	Unitate	Toleranta	Valoare
Etanseitate	EN 1928 Met. B			ADMIS
Rezistenta la tractiune	EN 12311-2 Met. A	N/50 mm	MLV L ≥ 395 MLV T ≥ 130	L=395 T=130
Intindere	EN 12311-2 Met. A	%	MLV L ≥ 23 MLV T ≥ 190	L=23 T=190
Rezistenta lipiturii la forfecare	EN 12317-2	N/50 mm	MLV ≥ 110	110
Rezistenta la impact	EN 12691	mm		PND
Rezistenta la sarcina statica	EN 12730 Met. B	Kg	MLV ≥ 20	=20
Maleabilitate la temperatura scazuta	EN 495-5	°C	MLV ≥ 40	-40
Reactie la foc	EN 13501-1	Euroclases		F
Lungime	EN 1848-2	m	-0% și +5%	2
Latime	EN 1848-2	m	-0,5% și +1%	1,2 și 1,5
Greutate	EN 1849-2	g/m <sup>2</sup>	-5% și +10%	335
Grosime	EN 1849-2	mm	-5% și +10%	0,52
Defecte vizibile	EN 1850-2			ADMIS
Rectiliniaritate	EN 1848-2	mm	g ≤ 50	g=50
Planeitate	EN 1848-2	mm	p ≤ 10	p=10
Stabilitatea dimensională	EN 1107-02	%		L=-0,2 T=0
Efectele produselor chimice	EN 1847		Nu exista variatii ale valorilor dupa 28 de zile in solutie saturata de hidroxid de calciu l a 23°C	
Resistenta la difuzia vaporilor de apa	UNE-EN 1931:2001	m <sup>2</sup> ·h·Pa/mg		9,75

MLV: Valoarea Limita declarata (poate fi minima sau maxima). PND: Fara performanta determinata.

Alte caracteristici	Metoda de testare	Unitate	Toleranta	Valoare
Rezistenta la apa a sigilarii prin suprapunere cu adezivul de gresie tip C2	Coloana de apa	1m/24 h		ETANS
Aderenta adezivului cimentos C2 la membrana: TRACTIUNE	Metodologia CSTB	N/mm <sup>2</sup>	±10%	0,9
Aderenta adezivului cimentos C2 la membrana: FORFECARE	Metodologia CSTB	N/mm <sup>2</sup>	±5%	1,28
Rezistenta la impact (lovitura cu bila) cu pavaj ceramic	Metodologia CSTB	Nr. de lovituri		4

### Depozitare

Se depoziteaza in ambalajul original, inchis, ferit de umezeala, intr-un spatiu ventilat corespunzator, la o temperatura maxima de 30° C. A se feri de expunerea directa la soare.

responsible  
waterproofing

# FISA TEHNICA

## DRY50 LINIAR FLAT

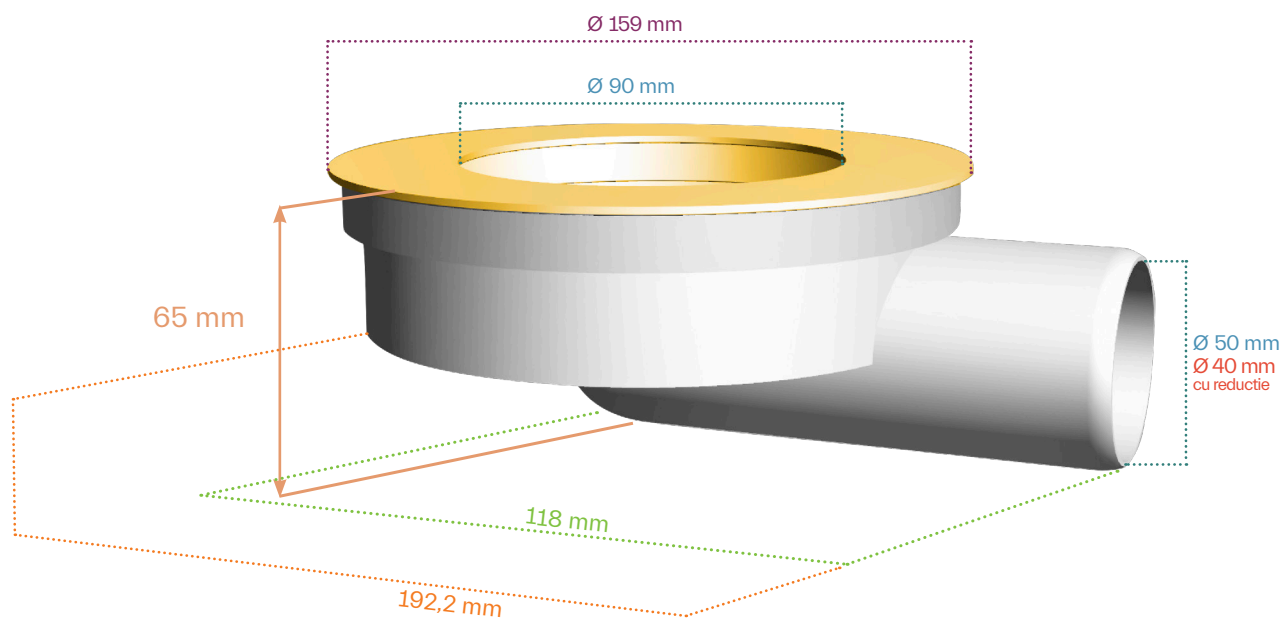
### CORPUL SCURGERII / GRATAR

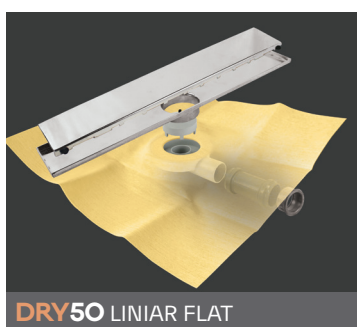
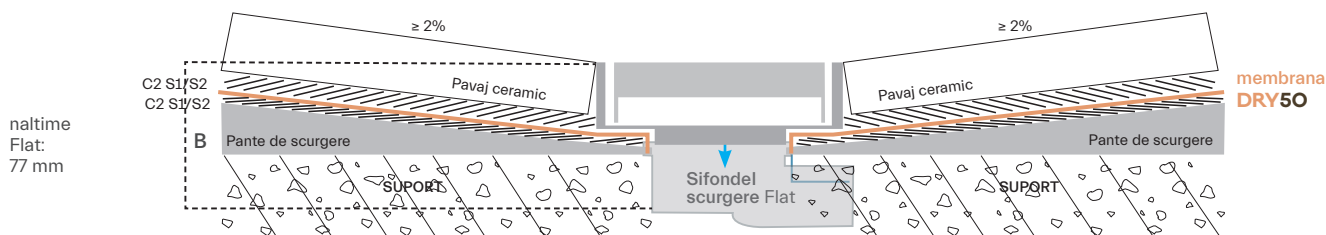
Caracteristici	Metoda de testare	Unitate	Valoare
Inaltime corpul scurgerii		mm	65
Ieșire corpul scurgerii		mm	Ø Orizontală 40/50
Diametrul cu ieșire corpul scurgerii		mm	50
Viteza de descarcare corpul scurgerii	ISO TC 138/SC 1604	l/s	0,50
Dimensiuni gratar		mm	A se vedea anexa
Efectele produselor chimice	Stabila la materialele utilizate la montarea pavimentelor ceramice, curatare sau mentinere.		
Compozitie	Corpul scurgerii: ABS Gratar și suportul: Otel inoxidabil AISI 304. Finisaj electroslefuire.		

Uniunea membrana /corpul scurgerii: termosudare



### DIMENSIUNI SIFON DE SCURGERE





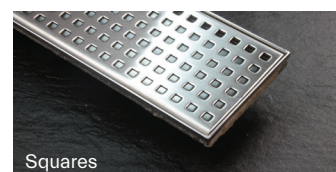
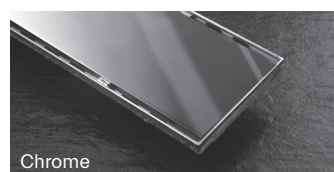
Kit rigola sifonica dus cu gratar liniar si membrana impermeabila **DRY50** termosudata la corpul sifonului FLAT de inaltime redusa.

**inaltime**  
65 mm.

**evacuare**  
orizantală  
Ø 40/50



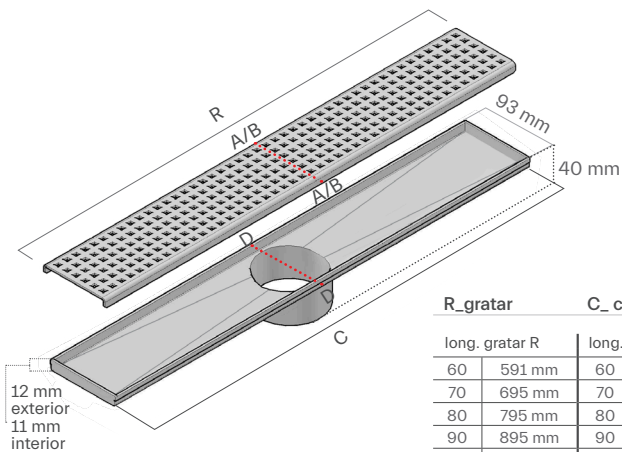
referință	denumire	lungimea gratar	membrana
544011028	•DRY50 LINEAL FLAT 60 otel		
544011110	•DRY50 LINEAL FLAT 60 chrome	60 cm	1,2 x 2 m
544011035	•DRY50 LINEAL FLAT 60 squares		
544011066	•DRY50 LINEAL FLAT 70 otel		
544011165	•DRY50 LINEAL FLAT 70 chrome	70 cm	1,5 x 2 m
544011042	•DRY50 LINEAL FLAT 70 squares		
544011073	•DRY50 LINEAL FLAT 80 otel		
544011103	•DRY50 LINEAL FLAT 80 chrome	80 cm	1,5 x 2 m
544011059	•DRY50 LINEAL FLAT 80 squares		
544011080	•DRY50 LINEAL FLAT 90 otel		
544011172	•DRY50 LINEAL FLAT 90 chrome	90 cm	1,5 x 2 m
544011141	•DRY50 LINEAL FLAT 90 squares		
544011097	*DRY50 LINEAL FLAT 100 otel		
544011189	*DRY50 LINEAL FLAT 100 chrome	100 cm	1,5 x 2 m
544011134	*DRY50 LINEAL FLAT 100 squares		
544011127	*DRY50 LINEAL FLAT 120 otel		
544012513	*DRY50 LINEAL FLAT 120 chrome	120 cm	1,5 x 2 m
544011158	*DRY50 LINEAL FLAT 120 squares		



# FISA TEHNICA

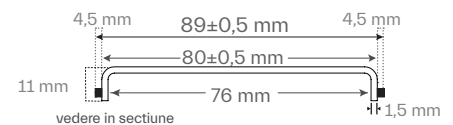
## DRY50 LINIAR FLAT

### DIMENSIUNI RIGOLA ȘI GRATAR



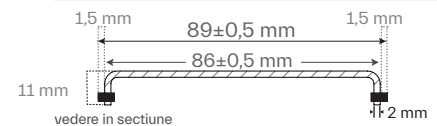
R_gratar		C_ cadru rigola	
long. gratar R		long. cadru rigola C	
60	591 mm	60	596 mm
70	695 mm	70	700 mm
80	795 mm	80	800 mm
90	895 mm	90	900 mm
100	995 mm	100	1000 mm
120	1195 mm	120	1200 mm

A/A \_gratar neted (Otel / Chrome)



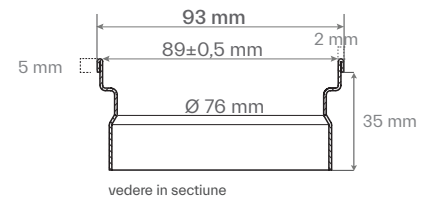
vedere superioara

B/B \_gratar perforat (Squares)



vedere superioara

D/D\_baza rigolei



vedere in sectiune