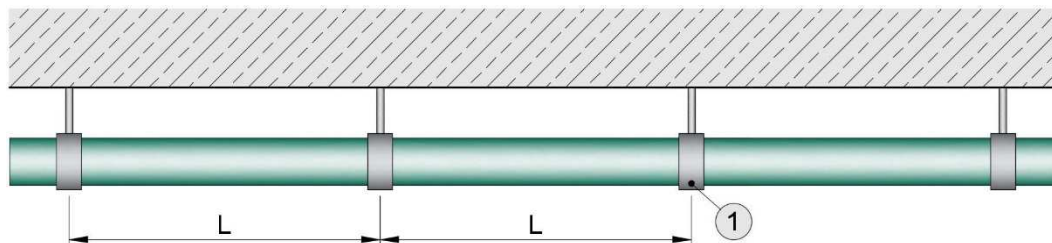


Distanțe de fixare pentru țevi din plastic (în conformitate cu DIN EN 806-4:2016-06)

A) Instalarea țevelor, ce permite dilatarea prin montajul punctelor de alunecare.

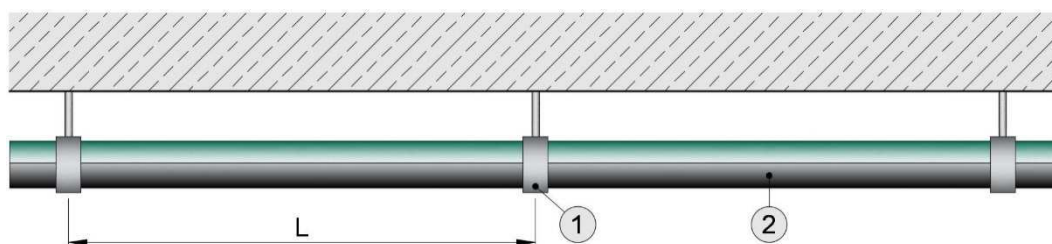


Imaginea A

1 = Fixare punct alunecare (ex. BISMAT® 5000, BIFIX® 5000)

L = Distanța între două puncte de alunecare sau între un punct de alunecare și unul fix

B) Instalarea țevelor ce permite dilatarea dar cu jgheab de întărire continuu și puncte de alunecare.



Imaginea B

1 = Fixare punct alunecare (ex. BISMAT® 5000, BIFIX® 5000)

2 = Jgheab de întărire cu efect "click"

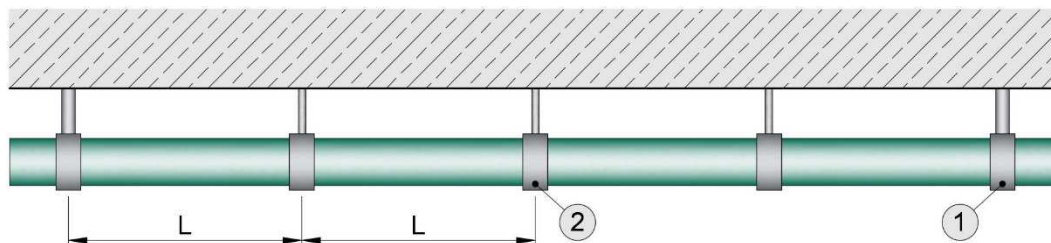
L = Distanța între două puncte de alunecare sau între un punct de alunecare și unul fix

Distanțe recomandate (L) conform imaginilor A și B

Diametrul exterior (D) al țevii	Distanțe (L) conform cu imaginea A		Distanțe (L) conform cu imaginea B	
	Apă rece	Apă caldă	Apă rece	Apă caldă
D [mm]	L [mm]	L [mm]	L [mm]	L [mm]
< 16	750	400	1.500	1.000
> 16 la ≤ 20	800	500	1.500	1.000
> 20 la ≤ 25	850	600	1.500	1.200
> 25 la ≤ 32	1.000	650	1.500	1.200
> 32 la ≤ 40	1.100	800	1.500	1.200
> 40 la ≤ 50	1.250	1.000	1.500	1.500
> 50 la ≤ 63	1.400	1.200	1.500	1.500
> 63 la ≤ 75	1.500	1.300	1.500	1.500
> 75 la ≤ 90	1.650	1.450	2.000	2.000
> 90 la ≤ 110	1.900	1.600	2.000	2.000

Distanțe de fixare pentru țevi din plastic (în conformitate cu DIN EN 806-4:2016-06)

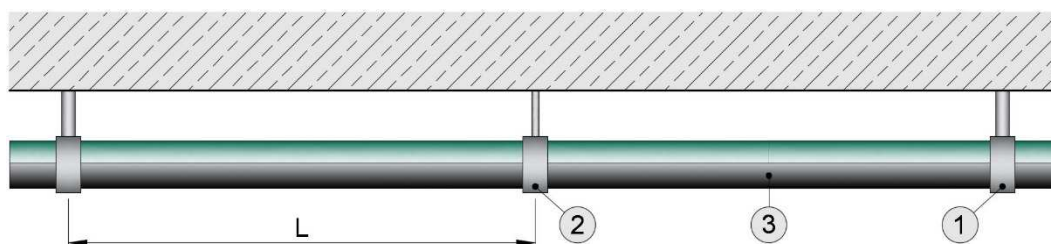
C) Instalarea tevilor cu puncte de alunecare între punctele fixe.



Imaginea C

- 1 = Punct fix (punct de ancorare)
- 2 = Punct de alunecare (ex. BISMAT® 5000, Bifix® 5000)
- L = Distanța între două puncte de alunecare sau între un punct de alunecare și unul fix

D) Instalarea tevilor cu puncte de alunecare între punctele fixe folosind jgheab de întărire.



Imaginea D

- 1 = Punct fix (punct de ancorare)
- 2 = Punct de alunecare (ex. BISMAT® 5000, Bifix® 5000)
- 3 = Jgheab de întărire cu efect "click"
- L = Distanța între două puncte de alunecare sau între un punct de alunecare și unul fix

Distanțe recomandate (L) conform imaginilor C și D

Diametrul exterior (D) al țevii	Distanțe (L) conform cu imaginea C		Distanțe (L) conform cu imaginea D	
	Apă rece L [mm]	Apă caldă L [mm]	Apă rece L [mm]	Apă caldă L [mm]
D [mm]				
< 16	600	250	1.500	1.000
> 16 la ≤ 20	700	300	1.500	1.000
> 20 la ≤ 25	800	350	1.500	1.200
> 25 la ≤ 32	900	400	1.500	1.200
> 32 la ≤ 40	1.100	500	1.500	1.200
> 40 la ≤ 50	1.250	600	1.500	1.500
> 50 la ≤ 63	1.400	750	1.500	1.500
> 63 la ≤ 75	1.500	900	1.500	1.500
> 75 la ≤ 90	1.650	1.100	2.000	2.000
> 90 la ≤ 110	1.850	1.300	2.000	2.000