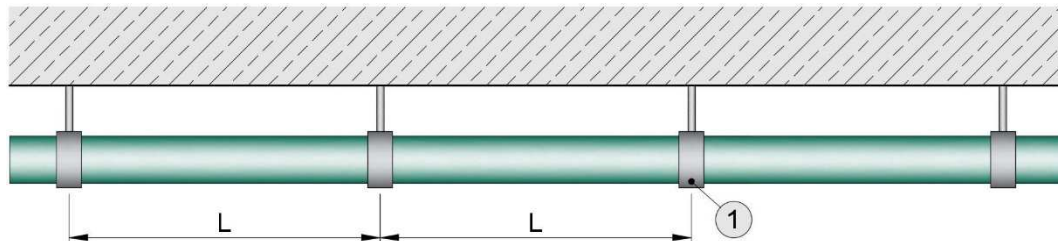


Fastgørelsesafstande for plastrør (i henhold til DIN EN 806-4:2010-06)

A) Installation af rør, som tillader ekspansion og har specielle rørbøjler til plastrør.

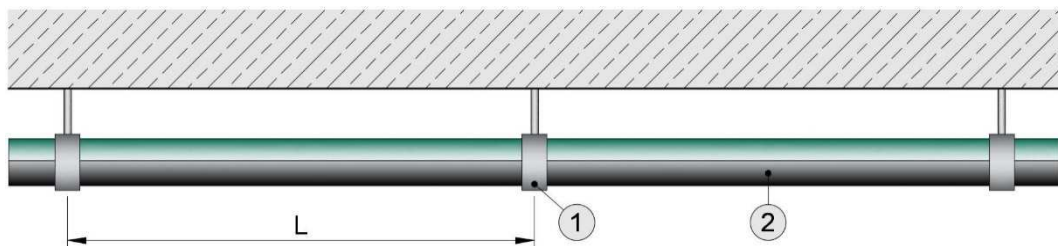


Billede A

1 = Rørbøjler til plastrør (f.eks. BISMAT® 5000, Bifix® 5000)

L = Afstand mellem rørbøjler til plastrør eller mellem rørbøjler til plastrør og fikspunkt

B) Installation af rør, som tillader ekspansion og som har kontinuerlig rørforstærkning og rørbøjler til plastrør.



Billede B

1 = Rørbøjler til plastrør (f.eks. BISMAT® 5000, Bifix® 5000)

2 = BIS Rørforstærkning med "klik effekt"

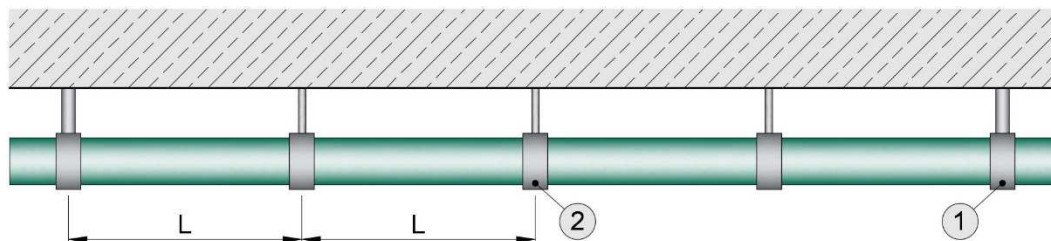
L = Afstand mellem rørbøjler til plastrør eller mellem rørbøjler til plastrør og fikspunkt

Anbefalede afstande (L) i henhold til billede A og B

Udvendig diameter (D) af røret	Afstande (L) i henhold til billede A		Afstande (L) i henhold til billede B	
	Koldt vand	Varmt vand	Koldt vand	Varmt vand
D [mm]	L [mm]	L [mm]	L [mm]	L [mm]
< 16	750	400	1.500	1.000
> 16 til ≤ 20	800	500	1.500	1.000
> 20 til ≤ 25	850	600	1.500	1.200
> 25 til ≤ 32	1.000	650	1.500	1.200
> 32 til ≤ 40	1.100	800	1.500	1.200
> 40 til ≤ 50	1.250	1.000	1.500	1.500
> 50 til ≤ 63	1.400	1.200	1.500	1.500
> 63 til ≤ 75	1.500	1.300	1.500	1.500
> 75 til ≤ 90	1.650	1.450	2.000	2.000
> 90 til ≤ 110	1.900	1.600	2.000	2.000

Fastgørelsesafstande for plastrør (i henhold til DIN EN 806-4:2010-06)

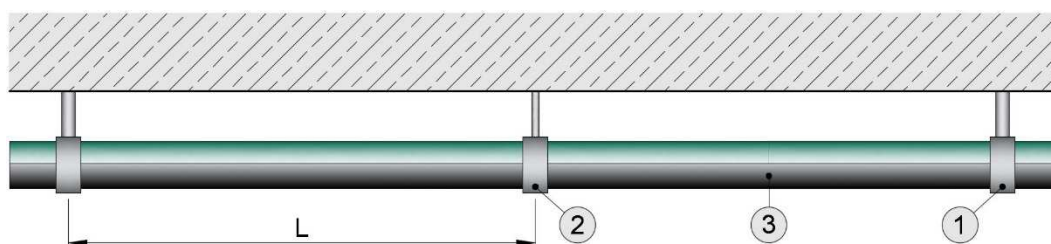
C) Installation af rør mellem fikspunkter med rørbøjler til plastrør.



Billede C

- 1 = Fikspunkt på rør (Anker punkt)
- 2 = Rørbøjler til plastrør (f.eks. BISMAT® 5000, Bifix® 5000)
- L = Afstand mellem rørbøjler til plastrør eller mellem rørbøjler til plastrør og fikspunkt

D) Installationer af rør mellem fikspunkter, som har kontinuerlig rørforstærkning og rørbøjler til plastrør.



Billede D

- 1 = Fikspunkt (Anker punkt)
- 2 = Rørbøjler til plastrør (f.eks. BISMAT® 5000, Bifix® 5000)
- 3 = BIS Rørforstærkning med "klik effekt"
- L = Afstand mellem rørbøjler til plastrør eller mellem rørbøjler til plastrør og fikspunkt

Anbefalede afstande (L) i henhold til billede C og D

Udvendig diameter (D) af røret	Afstande (L) i henhold til billede C		Afstande (L) i henhold til billede D	
	Koldt vand	Varmt vand	Koldt vand	Varmt vand
D [mm]	L [mm]	L [mm]	L [mm]	L [mm]
< 16	600	250	1.500	1.000
> 16 til ≤ 20	700	300	1.500	1.000
> 20 til ≤ 25	800	350	1.500	1.200
> 25 til ≤ 32	900	400	1.500	1.200
> 32 til ≤ 40	1.100	500	1.500	1.200
> 40 til ≤ 50	1.250	600	1.500	1.500
> 50 til ≤ 63	1.400	750	1.500	1.500
> 63 til ≤ 75	1.500	900	1.500	1.500
> 75 til ≤ 90	1.650	1.100	2.000	2.000
> 90 til ≤ 110	1.850	1.300	2.000	2.000