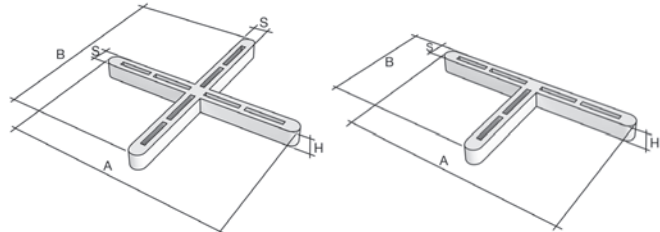


Distanziatori

Distanziatori per la posa a croce e a "T"

La gamma di distanziatori Litokol è composta da otto misure (da 1 a 10 mm) declinate in quindici modelli diversi.

Una linea di distanziatori per il professionista che può scegliere i modelli ideali per il proprio lavoro sia per la posa a croce che per la posa a "T".





Distanziatori 1 mm - 1/32"

DST1000.1C				DST1000.1T			
S	A	B	H	S	A	B	H
1 mm	28 mm	28 mm	3 mm	1 mm	32 mm	16 mm	4 mm
Articolo		Tipo					
DST1000.1C		+	1x1000	25x1000			
DST1000.1T		⊥	1x1000	25x1000			



Distanziatori 1,5 mm - 1/16"

DST1000.1.5C			
S	A	B	H
1,5 mm	33 mm	33 mm	5 mm

Articolo	Tipo		
DST1000.1.5C	+	1x1000	30x1000



Distanziatori 2 mm - 3/32"

DST1000.2C				DST1000.2T			
S	A	B	H	S	A	B	H
2 mm	28 mm	28 mm	2,8 mm	2 mm	28 mm	16 mm	2,8 mm
Articolo		Tipo					
DST1000.2C		+	1x1000	25x1000			
DST1000.2T		⊥	1x1000	25x1000			



Distanziatori 3 mm - 1/8"

DST1000.3C				DST1000.3T			
S	A	B	H	S	A	B	H
3 mm	38 mm	38 mm	3,5 mm	3 mm	38 mm	20 mm	3,5 mm
Articolo		Tipo					
DST1000.3C		+	1x1000	25x1000			
DST1000.3T		⊥	1x1000	15x1000			



Distanziatori 4 mm - 5/32"

DST1000.4C				DST1000.4T			
S	A	B	H	S	A	B	H
4 mm	38 mm	38 mm	4 mm	4 mm	38 mm	20 mm	4 mm
Articolo		Tipo					
DST1000.4C		+	1x1000	20x1000			
DST1000.4T		⊥	1x1000	15x1000			



Distanziatori 5 mm - 3/16"

DST1000.5C				DST1000.5T			
S	A	B	H	S	A	B	H
5 mm	50 mm	50 mm	6 mm	5 mm	35 mm	28 mm	6 mm
Articolo		Tipo					
DST1000.5C		+	1x1000	20x1000			
DST1000.5T		⊥	1x1000	15x1000			



Distanziatori 7 mm - 9/32"

DST1000.7C				DST1000.7T			
S	A	B	H	S	A	B	H
7 mm	40 mm	40 mm	5 mm	7 mm	40 mm	25 mm	7 mm
Articolo		Tipo					
DST1000.7C		+	1x1000	10x1000			
DST1000.7T		⊥	1x1000	10x1000			



Distanziatori 10 mm - 3/8"




DST1000.10C				DST1000.10T			
S	A	B	H	S	A	B	H
10 mm	40 mm	40 mm	7 mm	10 mm	50 mm	30 mm	7 mm
Articolo		Tipo					
DST1000.10C		+	1x1000	6x1000			
DST1000.10T		⊥	1x1000	10x1000			



Canini misti

Technical drawing of a wedge-shaped component. The dimensions are labeled: H is the height of the vertical face, A is the length of the base, and B is the thickness of the component.

CNN1000.M		
A	B	H
28 mm	10 mm	6 mm

Articolo	Tipo		
CNN1000.M		1x1000	20x1000