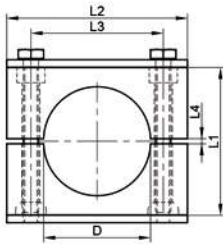


Pipe holders

TUBES ET SUPPORTS
DE TUYAUTERIEModèle **72122****Collier polypropylène avec plaque inférieure à souder
et plaque supérieure de renfort - Inox 304L**

Polypropylene pipe holder with welding bottom plate and top reinforcing plate - Stainless steel 304L



D (mm)	L1 (mm)	L2 (mm)	L3 (mm)	L4 (mm)	Largeur (mm)	Poids (kg)	Référence Inox 304L	Prix unitaire
6	27	37	20	0,4	30	0,07	372122-6	20,80
6,4	27	37	20	0,4	30	0,07	372122-64	23,40
8	27	37	20	0,4	30	0,07	372122-8	24,40
9,5	27	37	20	0,4	30	0,07	372122-95	24,40
10	27	37	20	0,4	30	0,07	372122-10	24,40
12	27	37	20	0,4	30	0,07	372122-12	20,60
12,7	33	42	26	0,6	30	0,09	372122-127	27,60
13,5	33	42	26	0,6	30	0,09	372122-135	26,40
14	33	42	26	0,6	30	0,09	372122-14	23,80
15	33	42	26	0,6	30	0,09	372122-15	26,40
16	33	42	26	0,6	30	0,09	372122-16	23,00
17,2	33	42	26	0,6	30	0,09	372122-172	24,40
18	33	42	26	0,6	30	0,09	372122-18	24,40
19	36	50	33	0,6	30	0,10	372122-19	30,20
20	36	50	33	0,6	30	0,10	372122-20	27,60
21,3	36	50	33	0,6	30	0,10	372122-213	24,30
22	36	50	33	0,6	30	0,10	372122-22	26,40
25	36	50	33	0,6	30	0,10	372122-25	36,10
26,9	42	59	40	0,6	30	0,13	372122-269	27,90
28	42	59	40	0,6	30	0,13	372122-28	29,00
30	42	59	40	0,6	30	0,13	372122-30	27,10
32	58	71	52	0,8	30	0,17	372122-32	28,40
33,7	58	71	52	0,8	30	0,17	372122-337	33,80
35	58	71	52	0,8	30	0,17	372122-35	28,40
38	58	71	52	0,8	30	0,17	372122-38	47,50
40	58	71	52	0,8	30	0,17	372122-40	32,30
42	58	71	52	0,8	30	0,17	372122-42	28,40
44,5	66	86	66	0,8	30	0,21	372122-445	40,70
48,3	66	86	66	0,8	30	0,21	372122-483	38,10
50,8	66	86	66	0,8	30	0,21	372122-508	46,90
57,2	93	121	94	0,8	30	0,30	372122-572	69,80
60,3	93	121	94	0,8	30	0,30	372122-603	70,30
63,5	93	121	94	0,8	30	0,30	372122-635	82,00
70	93	121	94	0,8	30	0,30	372122-70	86,50
73	93	121	94	0,8	30	0,30	372122-73	77,70
76,1	93	121	94	0,8	30	0,30	372122-761	77,70

Avec plaque supérieure de renfort, vis de serrage tête H

DIN 3015-1

Plaques en inox 304L et vis en inox A2

Coquille en polypropylène (vert) pour une température d'utilisation entre -30°C et +90°C

Sur demande :

- coquille en polyamide (noir) pour une température entre -40°C et +120°C
- plaques en inox 316L et vis en inox A4
- série lourde (DIN 3015-2) pour applications sévères