


Dane techniczne:
**Materiał:**

stal

**Zabezpieczenie antykorozyjne:**

Stal cynkowana ogniowo

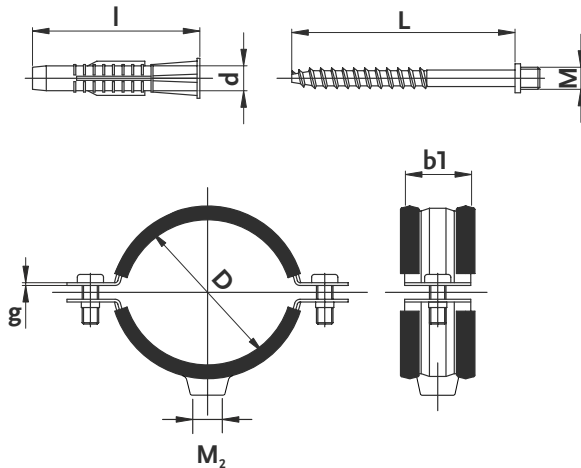
**Przeznaczenie:**

do podwieszania i mocowania przewodów instalacyjnych wewnętrz pomieszczeń budynków

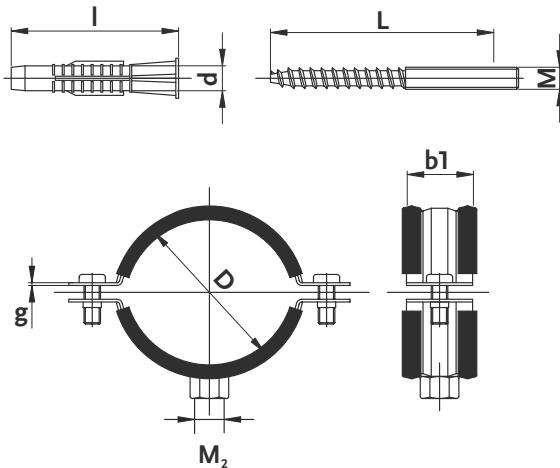
Aprobata techniczna: AT-15-7128/2013

Deklaracja zgodności: 1/13/UCH

PRZETŁOCZENIE



NAKRĘTKA



PRZETŁOCZENIE



Typ	Obejma			Dwugwint				Obciążenie niszczące, [kN]	Opakowanie [szt.]	INDEKS		
	średnica rury [D] [mm]	cale	M <sub>2</sub>	b1 x g	M	L	d	I				
USZ U - 10	12-17	3/8"	M8	17 x 1,5	M8	65	10	60	2,4	50	1031125110	
USZ U - 15	18-22	½"	M8	20 x 1,5	M8	65	10	60	2,4	50	1031125120	
USZ U - 20	26-31	¾"	M8	20 x 1,5	M8	65	10	60	2,4	50	1031125130	
USZ U - 25	32-40	1"	M8	20 x 1,5	M8	65	10	60	2,4	50	1031125140	
USZ U - 32	41-48	1 ¼"	M8	20 x 1,5	M8	80	10	60	2,4	50	1031125150	
USZ U - 40	48-56	1 ½"	M8	24 x 1,5	M8	80	10	60	2,4	50	1031125160	
NAKRĘTKA	USZ U - 50	50	2"	M8	24 x 1,5	M8	80	10	60	2,4	50	1031126160
	USZ U - 75	75	2 ½"	M10	26 x 1,5	M10	100	14	80	1,9	30	1031126170
	USZ U - 80	80	3"	M10	26 x 1,5	M10	100	14	80	1,9	30	1031126180
	USZ U - 100	100	4"	M10	26 x 1,5	M10	100	14	80	1,9	20	1031126190
	USZ U - 125	125	5"	M10	26 x 2	M10	140	14	80	4,8	10	1031126200
	USZ U - 150	150	6"	M10	26 x 2	M10	140	14	80	4,8	10	1031126210
	USZ U - 200	200	8"	M10	35 x 3	M10	180	14	80	6,3	5	1031126220
	USZ U - 220	220	9"	M10	35 x 3	M10	180	14	80	6,3	5	1031126230