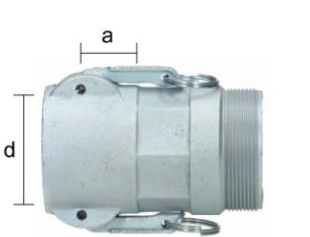


Złącza do tynkowania


	indeks	średnica wewn. węża [mm]	wymiar a [mm]	wymiar d [mm]	opis
	MU-2921-2*	25	22	35,5	Gniazdo złącza do tynkowania z końcówką do węża do mocowania opaskami Materiał: żeliwo (stal) ocynkowane Ciśnienie robocze: 50 bar * - z jedną dźwignią
	MU-2951-2*	25	22	42	
	MU-2961-2	25	22	42	
	MU-2901-1	35	23,5	51	
	MU-2947-1	42	23,5	51	
	MU-2901-2	35	22	51	
	MU-2947-2	42	22	51	
	MU-2945-1	42	23,5	64	
	MU-2911-1	50	23,5	64	
	MU-2945-2	42	22	64	
MU-2911-2	50	22	64		

	indeks	średnica wewn. węża [mm]	wymiar a [mm]	wymiar d [mm]	opis
	MU-2951-4*	25	22	42	Gniazdo złącza do tynkowania z końcówką do węża do zaciskania tuleją Materiał: żeliwo (stal) ocynkowane Ciśnienie robocze: 50 bar * - z jedną dźwignią
	MU-2961-4	25	22	42	
	MU-2901-3	35	23,5	51	
	MU-2901-4	35	22	51	
	MU-2911-3	50	23,5	64	
MU-2911-4	50	22	64		

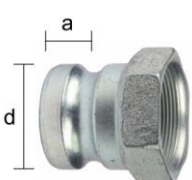
	indeks	rozmiar gwintu [cal]	wymiar a [mm]	wymiar d [mm]	opis
	MU-2923-2*	1	22	35,5	Gniazdo złącza do tynkowania z gwintem wewnętrznym Materiał: żeliwo (stal) ocynkowane Ciśnienie robocze: 50 bar * - z jedną dźwignią
	MU-2953-2*	1	22	42	
	MU-2963-2	1	22	42	
	MU-2903-1	1	23,5	51	
	MU-2906-1	1.1/4	23,5	51	
	MU-2927-1	1.1/2	23,5	51	
	MU-2903-2	1	22	51	
	MU-2906-2	1.1/4	22	51	
	MU-2927-2	1.1/2	22	51	
	MU-2913-1	2	23,5	64	
MU-2913-2	2	22	64		


	indeks	rozmiar gwintu [cal]	wymiar a [mm]	wymiar d [mm]	opis
	MU-2916-1	2.1/2	23,5	64	Gniazdo złącza do tynkowania z gwintem zewnętrznym Materiał: żeliwo (stal) ocynkowane Ciśnienie robocze: 50 bar * - z jedną dźwignią
MU-2916-2	2.1/2	22	64		

Złącza do tynkowania

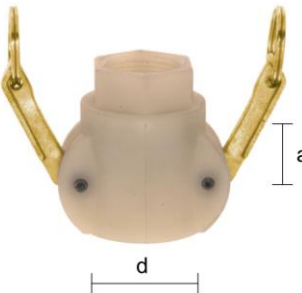
	indeks	średnica wewn. węża [mm]	wymiar a [mm]	wymiar d [mm]	opis
	MU-2922-2	25	22	35	Wtyk złącza do tynkowania z końcówką do węża do mocowania opaskami Materiał: żeliwo (stal) ocynkowane Ciśnienie robocze: 50 bar * - wtyk obrotowy
	MU-2952-2	25	22	41	
	MU-2964-2*	25	22	41	
	MU-2908-1	25	23,5	49,5	
	MU-2902-1	35	23,5	49,5	
	MU-2948-1	42	23,5	49,5	
	MU-2908-2	25	22	49,5	
	MU-2902-2	35	22	49,5	
	MU-2948-2	42	22	49,5	
	MU-2905-1	35	23,5	63	
	MU-2946-1	42	23,5	63	
	MU-2912-1	50	23,5	63	
	MU-2905-2	35	22	63	
	MU-2946-2	42	22	63	
MU-2912-2	50	22	63		


	indeks	średnica wewn. węża [mm]	wymiar a [mm]	wymiar d [mm]	opis
	MU-2952-4	25	22	41	Wtyk złącza do tynkowania z końcówką do węża do zaciskania tuleją Materiał: żeliwo (stal) ocynkowane Ciśnienie robocze: 50 bar * - wtyk obrotowy
	MU-2962-4*	25	22	41	
	MU-2908-3	25	23,5	49,5	
	MU-2902-3	35	23,5	49,5	
	MU-2908-4	25	22	49,5	
	MU-2902-4	35	22	49,5	
	MU-2905-3	35	23,5	63	
	MU-2912-3	50	23,5	63	
	MU-2905-4	35	22	63	
	MU-2912-4	50	22	63	


	indeks	rozmiar gwintu [cal]	wymiar a [mm]	wymiar d [mm]	opis
	MU-2924-2	1	22	35	Wtyk złącza do tynkowania z gwintem wewnętrznym Materiał: żeliwo (stal) ocynkowane Ciśnienie robocze: 50 bar
	MU-2954-2	1	22	41	
	MU-2955-2	1.1/4	22	41	
	MU-2904-1	1	23,5	49,5	
	MU-2925-1	1.1/4	23,5	49,5	
	MU-2928-1	1.1/2	23,5	49,5	
	MU-2904-2	1	22	49,5	
	MU-2925-2	1.1/4	22	49,5	
	MU-2928-2	1.1/2	22	49,5	
	MU-2914-1	2	23,5	63	
	MU-2917-1	2.1/2	23,5	63	
	MU-2914-2	2	22	63	
MU-2917-2	2.1/2	22	63		


	indeks	wymiar a1 [mm]	wymiar d1 [mm]	wymiar a2 [mm]	wymiar d2 [mm]	opis
	MU-2990-2	22	41	22	35	Wtyk dwustronny Materiał: żeliwo (stal) ocynkowane Ciśnienie robocze: 50 bar
	MU-2991-2	22	49,5	22	35	
	MU-2991-1	23,5	49,5	22	35	
	MU-2992-2	22	49,5	22	41	
	MU-2992-1	23,5	49,5	22	41	
	MU-2993-2	22	63	22	41	
	MU-2993-1	23,5	63	22	41	
	MU-2994-2	22	63	22	49,5	
MU-2994-1	23,5	63	23,5	49,5		


Złącza do tynkowania

	indeks	rozmiar gwintu [cal]	wymiar a [mm]	wymiar d [mm]	opis
	MU-2965-2	1	22	42	Gniazdo złącza do tynkowania z gwintem wewnętrznym Materiał: nylon (PA6) Ciśnienie robocze: 25 bar

	indeks	rozmiar gwintu [cal]	średnica wew. węża [mm]	opis
	MU-2970-2	1	25	Końcówka do węża z gwintem zewnętrznym Materiał: stal ocynkowana Ciśnienie robocze: 50 bar
	MU-2970-4*	1	25	
	MU-2971-1	1.1/2	35	* - do zaciskania tuleją (z kołnierzem)
	MU-2973-1	1.1/2	42	
	MU-2972-1	2	50	
MU-2974-1	2	42		

	indeks	rozmiar węża [mm]	średnica wew. tulei [mm]	średnica zewn. tulei [mm]	opis
	MU-2980-3	25x7	41	50	Tuleja do zaciskania Materiał: stal ocynkowana
	MU-2981-3	35x7	49	58	
	MU-2982-3	50x9	68,5	75	

	indeks	rozmiar [mm]	nazwa	opis
	MU-2937	-	dźwignia	Części zamienne Materiał: - żeliwo (stal) ocynkowane - stal
	MU-2932	6x30	kołek	
	MU-2933	6x40	kołek	

	indeks	średnica zewn. [mm]	średnica wewn. [mm]	grubość [mm]	rozmiar d [mm]	opis
	MU-2930	36	24,5	6	35,5	Uszczelka gniazda złącza do tynkowania Materiał: NBR Temp. pracy: od -20°C do +100°C
	MU-2936	42	28	6	42	
	MU-2934	53	38	6	51	
	MU-2935	60	50	6	64	