



Zabezpieczenia antykorozyjne: ocynk galwaniczny.

Śruby łączące: z łbem sześciokątnym z wgłębieniem krzyżowo-rowkowym + podkładki zapobiegające wypadaniu śrub.

Okładzina: elastomer EPDM Wytrzymałość termiczna: -40°C do +120°C. Izolacja dźwiękowa: zgodna z DIN 4109 (instalacje niskoszumowe)

Dokumentacja techniczna:

Deklaracje: poniżej 2" [KDWU nr 01/2020 z dn. 16.04.2020](#)

powyżej 2" [KDWU nr 03_2020 z dn. 24.08.2020](#)

Aprobaty: poniżej 2" [ITB-KOT-2018/0744 wyd. 2](#)

powyżej 2" [ITB-KOT-2018_0556 wydanie 2](#)

Zakres średnic D [mm]	Rozmiar M ₁	Przylącze Wys. h [mm]	Wersja	Wymiary obejmy		Śruby łączące M ₂	Obciążenie dopuszczalne [kN]	Masa [kg]	Ilość [szt./opak.]	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy	Pobierz plik DWG
				L [mm]	A x g [mm]							
10-12	M8/M10	17	D	58	20x1,5	M6	0,80	0,0502	100	UPGD-12	80120201200	A+
13-16	M8/M10	17	D	62	20x1,5	M6	0,80	0,0525	100	UPGD-1/4"	80120201300	A+
17-20	M8/M10	17	D	66	20x1,5	M6	0,80	0,0534	100	UPGD-3/8"	80120201700	A+
21-25	M8/M10	17	D	70	20x1,5	M6	0,80	0,0602	100	UPGD-1/2"	80120202100	A+
26-30	M8/M10	17	D	76	20x1,5	M6	0,80	0,0655	100	UPGD-3/4"	80120202600	A+
31-36	M8/M10	17	D	83	20x1,5	M6	0,80	0,0753	100	UPGD-1"	80120203300	A+
36-41	M8/M10	17	D	88	20x1,5	M6	0,80	0,0778	50	UPGD-40	80120204000	A+
41-46	M8/M10	17	D	93	20x1,5	M6	0,80	0,0850	50	UPGD-1 1/4"	80120204200	A+
47-52	M8/M10	17	D	103	20x1,5	M6	0,80	0,0887	50	UPGD-1 1/2"	80120204800	A+
53-58	M8/M10	17	D	105	20x1,5	M6	0,80	0,0834	50	UPGD-54	80120205400	A+
59-64	M8/M10	17	D	116	20x1,5	M6	0,80	0,1039	50	UPGD-2"	80120206000	A+
65-71	M8/M10	17	D	118	25x2,0	M6	1,40	0,1646	25	UPGD-70	80120207000	A+
72-78	M8/M10	17	D	125	25x2,0	M6	1,40	0,1760	25	UPGD-2 1/2"	80120207600	A+
79-85	M8/M10	17	D	132	25x2,0	M6	1,40	0,1881	25	UPGD-80	80120208000	A+
86-92	M8/M10	17	D	139	25x2,0	M6	1,40	0,2019	25	UPGD-3"	80120208900	A+
93-99	M8/M10	17	D	146	25x2,0	M6	1,40	0,2144	25	UPGD-95	80120209500	A+
100-107	M8/M10	17	D	154	25x2,0	M6	1,40	0,2232	25	UPGD-105	80120201050	A+
108-115	M8/M10	17	D	162	25x2,0	M6	1,80	0,2473	25	UPGD-4"	80120201000	A+
116-124	M8/M10	17	D	171	25x2,0	M6	1,80	0,2592	20	UPGD-120	80120212000	A+
125-133	M8/M10	17	D	180	25x2,0	M6	1,80	0,2654	20	UPGD-125	80120212500	A+
133-141	M8/M10	17	D	191	25x2,5	M6	2,10	0,3255	25	UPGD-5"	80120021330	A+
142-150	M8/M10	17	D	200	25x2,5	M6	2,10	0,3460	25	UPGD-145	80120214500	A+
151-160	M8/M10	17	D	209	25x2,5	M6	2,10	0,3570	20	UPGD-160	81202015900	A+
160-169	M8/M10	17	D	218	25x2,5	M6	2,10	0,3755	10	UPGD-6"	80120216000	A+
200-210	M8/M10	17	D	258	25x2,5	M6	2,10	0,4541	10	UPGD-200	80120220000	A+

