



- **Zabezpieczenia antykorozyjne:** ocynk galwaniczny.
- **Komplet stanowi:**
  - - kabłąk,
  - - dwie podkładki okrągłe,
  - - dwie nakrętki sześciokątne.

Średnica rury D [mm]	Gwint M [mm]	Wysokość gwintu h [mm]	Wysokość kabłąka H [mm]	Masa [kg]	Ilość [szt./opak.]	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy
21,3	M8	45	75	0,07	100	KB-M8-1/2"	80180080210
26,9	M8	45	80	0,07	100	KB-M8-3/4"	80180080260
33,7	M8	45	87	0,08	100	KB-M8-1"	80180080330
42,4	M8	55	95	0,09	100	KB-M8-1 1/4"	80180080420
48,3	M8	55	100	0,09	100	KB-M8-1 1/2"	80180080480
60,3	M8	55	110	0,10	50	KB-M8-2"	80180080600

Średnica rury D [mm]	Gwint M [mm]	Wysokość gwintu h [mm]	Wysokość kabłąka H [mm]	Masa [kg]	Ilość [szt./opak.]	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy
33,7	M10	60	105	0,14	50	KB-M10-1"	80180100330
42,4	M10	60	115	0,15	50	KB-M10-11/4"	80180100420
48,3	M10	60	120	0,17	50	KB-M10-11/2"	80180100480
60,3	M10	70	130	0,18	50	KB-M 10-2"	80180100600
76,1	M10	70	147	0,19	25	KB-M 10-21/2"	80180100760
88,9	M10	70	162	0,21	25	KB-M 10-3"	80180100890
114,3	M10	70	184	0,24	10	KB-M10-4"	80180101100
168,3	M10	70	238	0,30	10	KB-M10-168	8180101680

Średnica rury D [mm]	Gwint M [mm]	Wysokość gwintu h[mm]	Wysokość kabłąka H [mm]	Masa [kg]	Ilość [szt./opak.]	Oznaczenie do zamówienia	Numer katalogowy
139,0	M12	90	240	0,42	1	KB-M12-139	80180121390
168,3	M12	180	352	0,61	1	KB-M12-168	80180121680
200,0	M12	90	280	0,52	1	KB-M12-200	80180122000
219,1	M12	90	300	0,56	1	KB-M12-8"	80180122190
250,0	M12	90	340	0,60	1	KB-M12-250	80180122500
273,0	M12	90	355	0,66	1	KB-M12-10"	80180122730
315,0	M12	90	396	0,73	1	KB-M12-315	80180123150
323,9	M12	90	395	0,74	1	KB-M12-12"	80180123240

