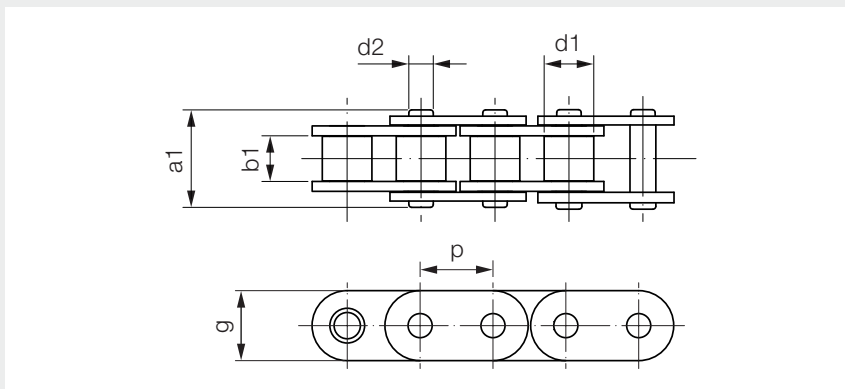


Válečkový řetěz standardní s rovnými destičkami 1-řadý DIN 8187

Standardní válečkový řetěz



Materiál

- zušlechtěná ocel

DIN ISO označení	Obchodní označení p x b1	Rozteč p	Šířka b1 min.	Váleček Ø d1 max.	Čep Ø d2 max.	g max.	a1 max.	Pevnost při přetržení [N] střední	Hmotnost v kg/m	Obj. kód	Jedn.
06 B-1 RD	3/8" x 7/32"	9,525	5,72	6,35	3,28	8,26	13,5	10.700	0,40	I00046	m
08 B-1 RD	1/2" x 5/16"	12,700	7,75	8,51	4,45	11,80	17,0	21.100	0,75	I00047	m
10 B-1 RD	5/8" x 3/8"	15,875	9,65	10,16	5,08	14,70	19,6	27.400	0,98	I00048	m
12 B-1 RD	3/4" x 7/16"	19,050	11,68	12,07	5,72	16,10	22,7	32.300	1,24	I00049	m
16 B-1 RD	1" x 17,02 mm	25,400	17,02	15,88	8,28	20,60	36,1	70.600	3,30	I00050	m
20 B-1 RD	1 1/4" x 3/4"	31,750	19,56	19,05	10,19	26,40	43,2	109.800	3,91	I00567	m

Poznámky k objednávce

- všechny rozměry uvedeny v mm

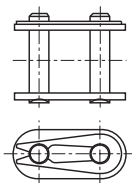
Příslušenství

Spojovací článek standardní s rovnými destičkami 1-řadý DIN 8187

Pro standardní válečkový řetěz s rovnými destičkami



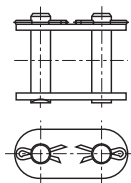
Spojovací článek s pérkem



Typ 3

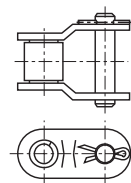
Směr pohybu

Spojovací článek se závlačkami



Typ 4

Redukční článek se závlačkou



Typ 6

Poznámky

- při vestavbě redukčních článků je třeba vzít na vědomí, že pevnost při přetržení se může snížit asi o 20 %

Materiál

- zušlechtěná ocel

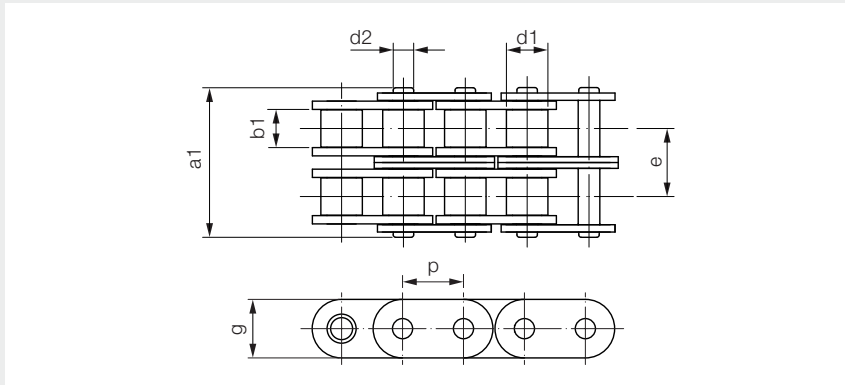
DIN ISO označení	Obchodní označení p x b1	Rozteč p	Spojovací článek Typ	Redukční článek Typ	Pro řetěz	Spojovací článek Obj. kód	Redukční článek Obj. kód	Jedn.
06 B-1 RD	3/8" x 7/32"	9,525	3	6	I00046	I00061	I00076	ks
08 B-1 RD	1/2" x 5/16"	12,700	3	6	I00047	I00062	I00178	ks
10 B-1 RD	5/8" x 3/8"	15,875	3	6	I00048	I00063	I00179	ks
12 B-1 RD	3/4" x 7/16"	19,050	3	6	I00049	I00064	I00180	ks
16 B-1 RD	1" x 17,02 mm	25,400	3	6	I00050	I00065	I00181	ks
20 B-1 RD	1 1/4" x 3/4"	31,750	4	6	I00567	I00569	I00182	ks

Poznámky k objednání

- všechny rozměry uvedeny v mm

Válečkový řetěz standardní s rovnými destičkami 2-řadý DIN 8187

Standardní válečkový řetěz



Materiál

- zušlechtěná ocel

DIN ISO označení	Obchodní označení p x b1	Rozteč p	Šířka b1 min.	Váleček Ø d1 max.	Čep Ø d2 max.	g max.	a1 max.	e	Pevnost při přetržení [N] střední	Hmotnost v kg/m	Obj. kód	Jedn.
06 B-2 RD	3/8" x 7/32"	9,525	5,72	6,35	3,28	8,26	23,8	10,24	19.200	0,76	I00051	m
08 B-2 RD	1/2" x 5/16"	12,700	7,75	8,51	4,45	11,80	31,2	13,92	38.700	1,45	I00052	m
10 B-2 RD	5/8" x 3/8"	15,875	9,65	10,16	5,08	14,70	36,2	16,59	57.300	1,97	I00053	m
12 B-2 RD	3/4" x 7/16"	19,050	11,68	12,07	5,72	16,10	42,2	19,46	65.700	2,27	I00054	m
16 B-2 RD	1" x 17,02 mm	25,400	17,02	15,88	8,28	20,60	68,0	31,88	137.500	5,78	I00055	m
20 B-2 RD	1 1/4" x 3/4"	31,750	19,56	19,05	10,19	26,40	79,0	36,45	210.000	7,72	I00568	m

Poznámky k objednávce

- všechny rozměry uvedeny v mm



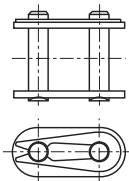
Příslušenství

Spojovací článek standardní s rovnými destičkami 2-řadý DIN 8187

Pro standardní válečkový řetěz s rovnými destičkami



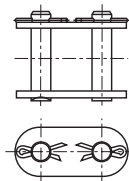
Spojovací článek s pérkem



Typ 3

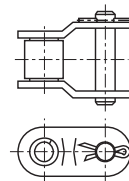
Směr pohybu →

Spojovací článek se závlačkami



Typ 4

Redukční článek se závlačkou



Typ 6

Poznámky

- při vestavbě redukčních článků je třeba vzít na vědomí, že pevnost při přetržení se může snížit asi o 20 %

Materiál

- zušlechtěná ocel

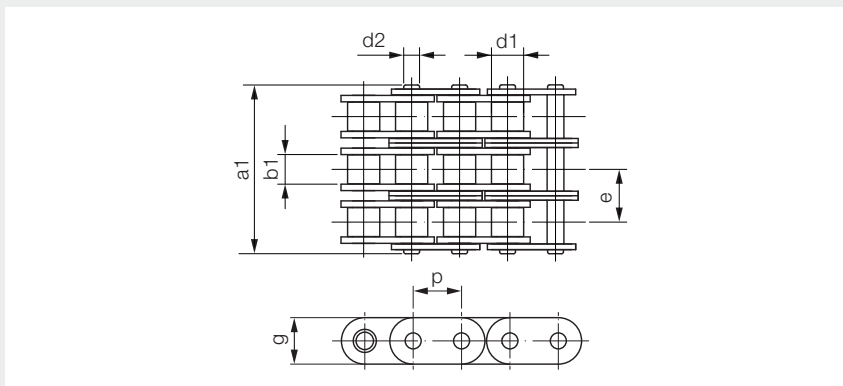
DIN ISO označení	Obchodní označení p x b1	Rozteč p	Spojovací článek Typ	Redukční článek Typ	Pro řetěz	Spojovací článek Obj. kód	Redukční článek Obj. kód	Jedn.
06 B-2 RD	3/8" x 7/32"	9,525	3	6	I00051	I00066	I00080	ks
08 B-2 RD	1/2" x 5/16"	12,700	3	6	I00052	I00067	I00188	ks
10 B-2 RD	5/8" x 3/8"	15,875	3	6	I00053	I00068	I00189	ks
12 B-2 RD	3/4" x 7/16"	19,050	3	6	I00054	I00069	I00190	ks
16 B-2 RD	1" x 17,02 mm	25,400	3	6	I00055	I00070	I00191	ks
20 B-2 RD	1 1/4" x 3/4"	31,750	4	6	I00568	I00570	I00192	ks

Poznámky k objednávce

- všechny rozměry uvedeny v mm

Válečkový řetěz standardní s rovnými destičkami 3-řadý DIN 8187

Standardní válečkový řetěz

**Materiál**

- zušlechťená ocel

DIN ISO označení	Obchodní označení p x b1	Rozteč p	Šířka b1 min.	Váleček Ø d1 max.	Čep Ø d2 max.	g max.	a1 max.	e	Pevnost při přetržení [N] střední	Hmotnost v kg/m	Obj. kód	Jedn.
06 B-3 RD	3/8" x 7/32"	9,525	5,72	6,35	3,28	8,26	34,0	10,24	27.700	1,12	I00056	m
08 B-3 RD	1/2" x 5/16"	12,700	7,75	8,51	4,45	11,80	45,1	13,92	57.800	2,10	I00057	m
10 B-3 RD	5/8" x 3/8"	15,875	9,65	10,16	5,08	14,70	52,7	16,59	84.500	2,87	I00058	m
12 B-3 RD	3/4" x 7/16"	19,050	11,68	12,07	5,72	16,00	61,5	19,46	101.800	3,89	I00059	m
16 B-3 RD	1" x 17,02 mm	25,400	17,02	15,88	8,28	21,00	99,8	31,88	203.700	9,12	I00060	m

Poznámky k objednávce

- všechny rozměry uvedeny v mm

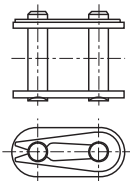
Příslušenství

Spojovací článek standardní s rovnými destičkami 3-řadý DIN 8187

Pro standardní válečkový řetěz s rovnými destičkami



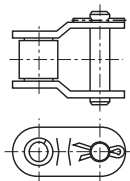
Spojovací článek s pérkem



Typ 3

Směr pohybu

Redukční článek se závlačkou



Typ 6

Poznámky

- při vestavbě redukčních článků je třeba vzít na vědomí, že pevnost při přetržení se může snížit asi o 20 %

Materiál

- zušlechtěná ocel

DIN ISO označení	Obchodní označení p x b1	Rozteč p	Spojovací článek Typ	Redukční článek Typ	Pro řetěz	Spojovací článek Obj. kód	Redukční článek Obj. kód	Jedn.
06 B-3 RD	3/8" x 7/32"	9,525	3	6	I00056	I00071	I00084	ks
08 B-3 RD	1/2" x 5/16"	12,700	3	6	I00057	I00072	I00198	ks
10 B-3 RD	5/8" x 3/8"	15,875	3	6	I00058	I00073	I00199	ks
12 B-3 RD	3/4" x 7/16"	19,050	3	6	I00059	I00074	I00200	ks
16 B-3 RD	1" x 17,02 mm	25,400	3	6	I00060	I00075	I00201	ks

Poznámky k objednání

- všechny rozměry uvedeny v mm