



Řetěz/Chain 04-1 (6 x 2,8 mm)

Rozteč/Pitch 6 mm

Vnitřní šířka/Internal width 2,8 mm

Průměr válečku/Roller d 4 mm

Radius/Tooth radius r 6 mm

Radius/Chamfer C 1 mm

Typ 04-1 - pro řetězy 04-1 (6x2,8mm) / for chains 04-1 (6x2,8mm) DIN 8187 - ISO/R 606

Z Zubů Teeth	d ₀ [mm]	d _k [mm]	04-1 - Jednořadé - Single				
			Označ.- Obj.č. Part.No.	bf ₁ [mm]	dn ₁ [mm]	d ₁ [mm]	L ₁ [mm]
8	18,00	15,67	04-1-08-N	2,6	9,8	4	10
9	19,90	17,54	04-1-09-N	2,6	11,5	5	10
10	21,70	19,42	04-1-10-N	2,6	13	5	10
11	23,60	21,30	04-1-11-N	2,6	14	6	10
12	25,40	23,18	04-1-12-N	2,6	16	6	10
13	27,30	25,05	04-1-13-N	2,6	18	6	10
14	29,20	26,96	04-1-14-N	2,6	20	6	10
15	31,10	28,86	04-1-15-N	2,6	20	6	10
16	33,00	30,76	04-1-16-N	2,6	20	8	13
17	35,00	32,65	04-1-17-N	2,6	20	8	13
18	36,90	34,55	04-1-18-N	2,6	20	8	13
19	38,80	36,44	04-1-19-N	2,6	20	8	13
20	40,70	38,34	04-1-20-N	2,6	20	8	13
21	42,60	40,25	04-1-21-N	2,6	25	8	13
22	44,50	42,16	04-1-22-N	2,6	25	8	13
23	46,40	44,06	04-1-23-N	2,6	25	8	13
24	48,30	45,96	04-1-24-N	2,6	25	8	13
25	50,20	47,87	04-1-25-N	2,6	25	8	13
26	52,10	49,77	04-1-26-N	2,6	30	8	15
27	54,00	51,67	04-1-27-N	2,6	30	8	15
28	55,90	53,58	04-1-28-N	2,6	30	8	15
29	57,80	55,50	04-1-29-N	2,6	30	8	15
30	59,80	57,42	04-1-30-N	2,6	30	8	15
31	61,70	59,31	04-1-31-N	2,6	30	8	15
32	63,60	61,21	04-1-32-N	2,6	30	8	15
33	65,50	63,11	04-1-33-N	2,6	30	8	15
34	67,40	65,02	04-1-34-N	2,6	30	8	15
35	69,30	66,93	04-1-35-N	2,6	30	8	15
36	71,20	68,84	04-1-36-N	2,6	30	8	15
37	73,10	70,75	04-1-37-N	2,6	30	8	15
38	75,00	72,66	04-1-38-N	2,6	30	8	15
39	76,90	74,56	04-1-39-N	2,6	30	8	15
40	78,90	76,47	04-1-40-N	2,6	30	8	15
42	82,70	80,28	04-1-42-N	2,6	40	8	15
45	88,50	86,01	04-1-45-N	2,6	40	8	15
48	94,20	91,74	04-1-48-N	2,6	50	8	15
50	98,00	95,55	04-1-50-N	2,6	50	8	15
51	99,90	97,47	04-1-51-N	2,6	50	8	15
57	111,40	108,93	04-1-57-N	2,6	50	8	15
60	117,10	114,62	04-1-60-N	2,6	50	8	15
65	126,60	124,18	04-1-65-N	2,6	50	8	15
76	147,60	145,19	04-1-76-N	2,6	50	8	15

Materiál/Material: ocel C45 / steel C45

Nestandardní rozměry na poptávku/Non-standard dimensions on demand