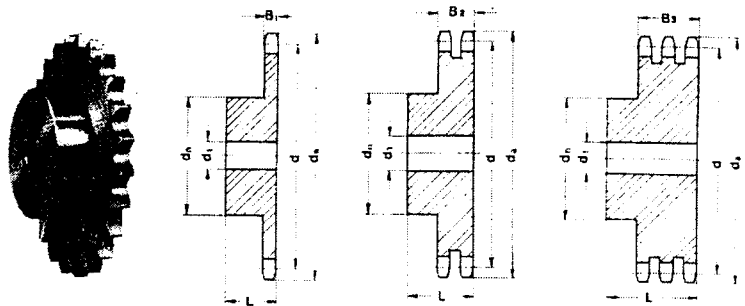


# Kettenräder mit einseitiger Nabe

für Rollenketten DIN 8187 - ISO 04 - 1 6 x 2,8 mm

**Kettenrad**                      **ISO 04 - 1**  
 Zahnbreite  $B_1$                       2,6  
 Zahnbreite  $B_2$   
 Zahnbreite  $B_3$

**Kette**  
 Teilung                                      6,0  
 Lichte Weite                              2,8  
 Rollen -  $\phi$                                 4,0



Zähnezahl Z	Kopf- kreis- $\phi$ $d_a$	Teil- kreis- $\phi$ d	1 - fach			2 - fach			3 - fach		
			$d_n$	$d_1$	L	$d_n$	$d_1$	L	$d_n$	$d_1$	L

8	18,0	15,67	9,8	5	10						
9	19,9	17,54	11,5	5	10						
10	21,7	19,42	13	6	10						
11	23,6	21,30	14	6	10						
12	25,4	23,18	16	6	10						
13	27,3	25,05	18	6	10						
14	29,2	26,96	20	6	10						
15	31,1	28,86	20	6	10						
16	33,0	30,76	20	8	13						
17	35,0	32,65	20	8	13						
18	36,9	34,55	20	8	13						
19	38,8	36,44	20	8	13						
20	40,7	38,34	20	8	13						
21	42,6	40,25	25	8	13						
22	44,5	42,16	25	8	13						
23	46,4	44,06	25	8	13						
24	48,3	45,96	25	8	13						
25	50,2	47,87	25	8	13						
26	52,1	49,77	30	8	15						
27	54,0	51,67	30	8	15						
28	55,9	53,58	30	8	15						
29	57,8	55,50	30	8	15						
30	59,8	57,42	30	8	15						
31	61,7	59,31	30	10	15						
32	63,6	61,21	30	10	15						
33	65,5	63,11	30	10	15						
34	67,4	65,02	30	10	15						
35	69,3	66,93	30	10	15						
36	71,2	68,84	30	10	15						
37	73,1	70,75	30	10	15						
38	75,0	72,66	30	10	15						
39	76,9	74,56	30	10	15						
40	78,9	76,47	30	10	15						
45	88,5	86,01	40	12	18						
50	98,0	95,55	50	12	20						
57	111,4	108,93	50	12	20						