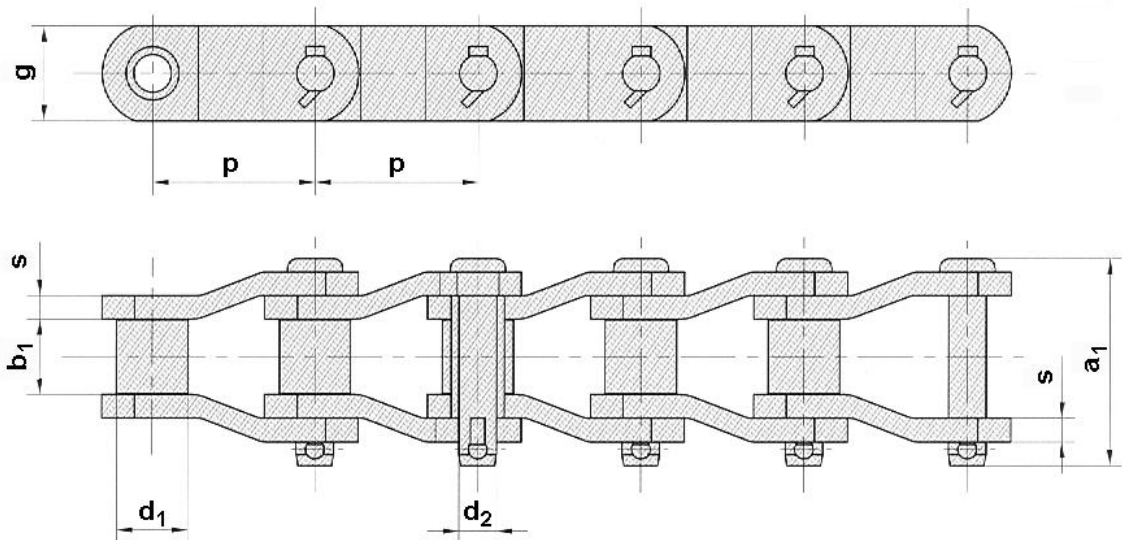
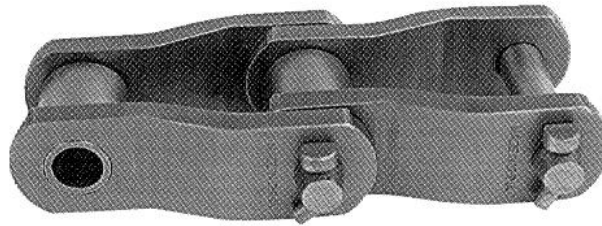


Rotaryketten



Rotaryketten (Ketten mit gekröpften Laschen)

Kette – Nr.	Teilung p	lichte Weite b₁ min.	Rollen - Ø d₁	Bolzen - Ø d₂ max.	Bolzen- länge a₁ max.	Laschen- höhe g max.	Laschen- stärke s	Bruch- kraft F_B N (min.)	Gewicht q kg / m
2010	63,50	38,10	31,75	15,90	90,7	47,8	7,9	250000	14,00
2510	78,10	36,90	31,75	16,00	94,8	40,0	8,0	271000	10,72
2512 (MXS3011)	77,90	39,60	41,28	19,05	100,0	57,0	9,7	340000	18,40
2512 F2	77,90	38,50	41,28	19,05	103,4	60,0	10,0	400000	20,28
2814	88,90	36,60	44,45	22,23	117,6	58,0	12,7	471000	25,70
3214	103,20	48,00	44,45	22,00	123,5	55,0	13,0	476000	23,60
3315	103,45	49,30	45,24	23,85	130,0	63,5	14,2	550000	27,71
3618	114,30	52,30	57,15	27,97	138,0	79,2	14,2	760000	41,20
4020	127,00	69,90	63,50	31,78	165,7	88,9	15,7	987000	48,60
2184	152,40	35,00	76,20	22,20	96,0	51,0	9,5	330000	18,17
MXS 882	66,27	28,58	22,23	11,10	68,5	28,5	6,4	115600	5,30
MXS 3075	78,10	38,10	31,75	16,46	93,5	44,5	9,7	335000	13,45
MXS 1242	103,20	49,20	44,45	22,23	124,5	57,0	12,8	623000	24,63