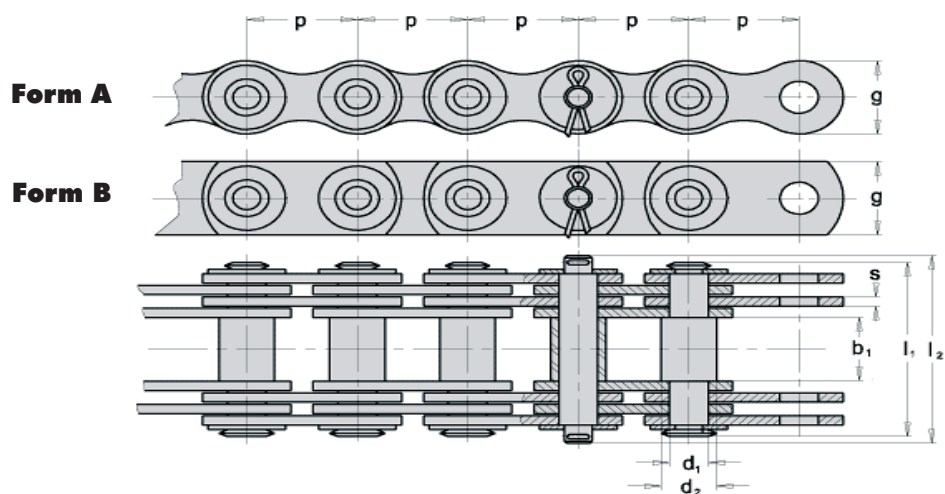


# H nach DIN 8150 Gallketten mit Scheiben

nach DIN 8150



## Gallketten mit Scheiben\*

nach DIN 8150

Artikel-Nr.	Form	P [mm]	b <sub>1</sub> [mm]	d <sub>1</sub> [mm]	d <sub>2</sub> [mm]	l <sub>1</sub> [mm]	l <sub>2</sub> [mm]	g [mm]	s [mm]	x [mm]	f [mm]	F <sub>B</sub> [kN]	Q [kg/m]
DG 50	A	50	35	18	22	90	97	38	4,5	4	324	150	10,6
DG 55	A	55	40	21	24	108	115	40	6,0	4	504	200	15,5
DG 60	A	60	45	23	26	114	120	45	6,0	4	552	250	18,0
DG 70	B	70	50	28	32	148	157	55	6,0	6	1008	375	33,5
DG 80	B	80	60	32	36	159	171	60	6,0	6	1152	500	38,2
DG 90	B	90	70	36	40	184	200	70	7,0	6	1512	750	53,0
DG 100	B	100	80	40	45	224	239	80	7,0	8	2295	1000	76,6
DG 110	B	110	90	45	50	236	251	90	7,0	8	2528	1250	90,0
DG 110E	B	110	80	50	58	236	250	100	8,0	8	3200	1500	103,0
DG 120	B	120	100	50	55	262	277	100	8,0	8	3200	1500	112,0

F<sub>B</sub> - Bruchkraft  
 Q - Kettengewicht  
 f - Gelenkfläche  
 x - Laschenanzahl je Glied

\*Scheiben zwischen äußerer Lasche und Nietkopf

