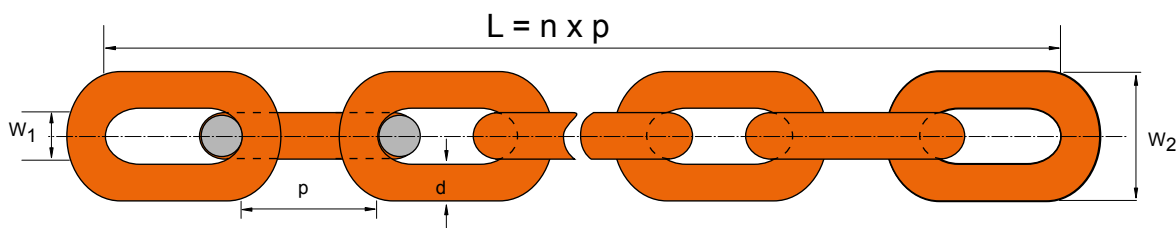


**Catena in tralci
DIN 764 / 766**

**Chain ends
DIN 764 / 766**

**Tramos de cadena
DIN 764 / 766**



**CATENA - CHAIN ENDS - TRAMOS DE CADENA
DIN 764**

Ø Nominale Nominal size Nominal (**)	Passo Pitch Paso	Tolleranze ammesse Allowed tolerances Tolerancias admitidas	max.	min.	Lunghezza interna di un tralcio a 11 anelli Inner length of 11 link chain ends Longitud interna de un tramo de 11 eslabones	Tolleranza ammessa su 11 anelli Allowed tolerance on 11 links Tolerancia admitida en 11 eslabones	Carico minimo di rottura Minimum breaking force Carga mínima de rotura						Massa per m Mass per m Masa para m	Ganci portatazze corrispondenti DIN 5699 per ruote Corresponding chain shackles DIN 5699 for wheels Asas portacangiliones correspondientes DIN 5699 para ruedas		
							kN*							lisce smooth lisas t	dentate toothed dentadas t	
d	p		W ₂	W ₁	L		2H	3H	S3	S4	3HS	3HX	kg/m			
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm							≡	t	t	
10	35	+0.6 -0.3	36	14	385	+1.7 -0.9	48	61	61	63	55	48	2	35	45	35
13	45	+0.7 -0.4	47	18	495	+2.2 -1.1	75	96	98	106	89	75	3.5	45	56	45
16	56	+0.9 -0.5	58	22	616	+2.8 -1.4	115	140	148	160	130	115	5.2	56	63	56
18	63	+1.0 -0.5	65	24	693	+3.1 -1.6	140	180	188	204	165	140	6.5	63	70	63
20	70	+1.1 -0.6	72	27	770	+3.5 -1.8	180	225	232	251	205	180	8.2	70	80	70
23	80	+1.3 -0.7	83	31	880	+4 -2	225	280	307	332	250	225	11.0	80	91	80
26	91	+1.5 -0.8	94	35	1001	+4.5 -2.3	260	360	392	425	310	260	14.0	91	105	91
30	105	+1.7 -0.9	108	39	1155	+5.2 -2.7	350	450	523	565	400	350	19.0	105	126	105
36	126	+2.1 -1.1	130	47	1386	+6.3 -3.2	500	630	753	814	565	-	26.5	126	147	126
39	136	+2.2 -1.2	140	51	1496	+6.7 -3.4	560	750	884	956	-	-	31.0	147	-	-
42	147	+2.4 -1.3	151	55	1617	+7.3 -3.7	680	800	1025	-	-	-	36.0	147	-	147

(*) Tolleranza -10% secondo i lotti di produzione; classe S3/S4: tolleranza -20%. Tolerance -10%, depending on the batches; class S3/S4: tolerance -20%. Tolerancia -10% según los lotes de producción; clase S3/S4: tolerancia -20%.
(**) Tolleranza secondo DIN 764; Tolerance according to DIN 764; Tolerancia según DIN 764;

**CATENA - CHAIN ENDS - TRAMOS DE CADENA
DIN 766**

Ø Nominale Nominal size Nominal (**)	Passo Pitch Paso	Tolleranze ammesse Allowed tolerances Tolerancias admitidas	max.	min.	Lunghezza interna di un tralcio a 11 anelli Inner length of 11 link chain ends Longitud interna de un tramo de 11 eslabones	Tolleranza ammessa su 11 anelli Allowed tolerance on 11 links Tolerancia admitida en 11 eslabones	Carico minimo di rottura Minimum breaking force Carga mínima de rotura						Massa per m Mass per m Masa para m	Ganci portatazze corrispondenti DIN 5699 Corresponding chain shackles DIN 5699 Asas portacangiliones correspondientes DIN 5699
							kN*							
d	p		W ₂	W ₁	L		2H	3H	S3	S4	3HS	3HX	kg/m	
mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm							≡	t
13	36	+0.6 -0.3	47	15.6	396	+1.7 -0.9	75	96	98	106	89	75	3.9	56
16	45	+0.8 -0.4	58	19.2	495	+2.2 -1.1	115	140	148	160	130	115	5.8	63
18	50	+0.8 -0.4	65	21.6	550	+2.5 -1.2	140	180	188	204	165	140	7.4	70
20	56	+1.0 -0.5	72	24	616	+2.8 -1.4	180	225	232	251	205	180	9.0	80
23	64	+1.1 -0.5	83	27.6	704	+3.2 -1.6	225	280	307	332	250	225	12.0	91
26	73	+1.2 -0.6	94	31.2	803	+3.6 -1.8	260	360	392	425	310	260	15.0	105
30	84	+1.4 -0.7	108	36	924	+4.2 -2.1	350	450	523	565	400	350	20.0	126
36	101	+1.7 -0.8	130	43.2	1111	+5 -2.5	500	630	753	814	-	-	29.0	147

(*) Tolleranza -10% secondo i lotti di produzione; classe S3/S4: tolleranza -20%. Tolerance -10%, depending on the batches; class S3/S4: tolerance -20%. Tolerancia -10% según los lotes de producción; clase S3/S4: tolerancia -20%.
(**) Tolleranza secondo DIN 766; Tolerance according to DIN 766; Tolerancia según DIN 766;