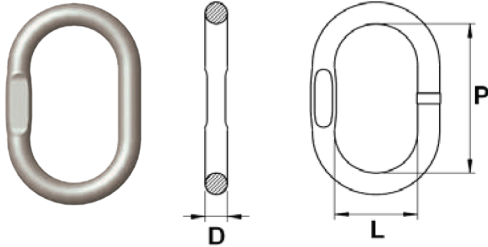


# Series D

## Oblong master link // Ovale Aufhängeglieder

ASTM A 952 - EN 1677-4



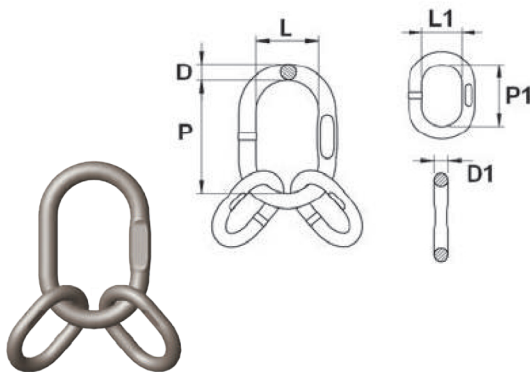
ARTICLE // ARTIKEL	MATCHING CHAIN // PASSENDE KETTE		DIMENSION			WEIGHT // GEWICHT	WLL <sup>(1)</sup>
	1 leg 1-Strang	2 legs 2-Strang	D	P	L	Approx	max
	mm		mm			kg	t
D13	6-7	6	13	110	60	0,34	2,4
D16	8	7	16	110	60	0,53	3,4
D18	10	8	19	135	75	0,92	5,05
D22	13	10	23	160	90	1,6	6,95
D26	16	13	27	180	100	2,5	12
D32	19-20	16	33	200	110	4,2	18
D38	22	19-20	38	275	150	7,5	27,7
D45	26	22	45	340	180	12,8	36
D50	-	26	50	350	190	16,5	47
D60	-	-	56	400	200	23,3	60
D70	-	-	70	460	250	43	102

\*DF13÷DF32: • Line with flat section available on request • Diese Linie ist auf Anfrage auch in der Ausfertigung mit Flachstellen verfügbar

# Series DL

## Master link assembly // Aufhängeglied

ASTM A 952 - EN 1677-4



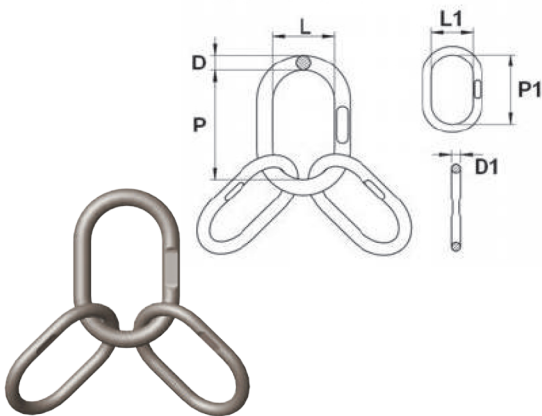
ARTICLE // ARTIKEL	MATCHING CHAIN // PASSENDE KETTE	DIMENSION						WEIGHT // GEWICHT	WLL <sup>(1)</sup>
		D	P	L	D1	P1	L1	Approx	max
		mm						kg	t
D18L13	3-4 legs 3- und 4-Strang	19	135	75	13	60	38	1,38	5,05
D22L16		23	160	90	16	70	34	2,38	6,95
D26L20		27	180	100	19	85	40	3,81	10,4
D32L22		33	200	110	23	115	50	6,57	18
D38L26		38	275	150	27	140	65	11,45	27,7
D50L32		50	350	190	33	150	70	23	41,55
D56L36		56	350	250	36	170	75	31	50,25
D60L40		56	400	200	40	170	80	34,3	60

\*D18LF13÷D38LF26: • Line with flat section available on request • Diese Linie ist auf Anfrage auch in der Ausfertigung mit Flachstellen verfügbar

# Series DE

## Master link assembly // Aufhängeglied

ASTM A 952 - EN 1677-4



ARTICLE // ARTIKEL	MATCHING CHAIN // PASSENDE KETTE	DIMENSION						WEIGHT // GEWICHT	WLL <sup>(1)</sup>
		D	P	L	D1	P1	L1	Approx	max
		mm						kg	t
D18E14	3-4 legs 3- und 4-Strang	19	135	75	15	120	70	1,94	5,05
D22E16		23	160	90	17	140	80	3,12	6,95
D26E20		27	180	100	20	160	95	4,92	10,4
D32E26		33	200	110	27	190	110	9,5	18
D38E32		38	275	150	33	230	130	17	27,7
E50D38		50	350	250	38	275	150	32,6	41,55
D56D45		56	350	250	45	340	180	48,1	50,25
D60D50		56	400	200	50	350	190	56,4	60

\*D18EF14÷D38EF32: • Line with flat section available on request • Diese Linie ist auf Anfrage auch in der Ausfertigung mit Flachstellen verfügbar