

# Technische Daten DID Antriebsketten

Stand: 10/2012



Teilung	Typ	Teilung (Pitch) x Breite innen in Zoll	Laschenstärke innen	Laschenstärke außen	Länge Niet	Ø außen Rolle	Gewicht (kg/100 Glieder)	Zugfestigkeit (kg)	Bauart Hülse	Dichtungstyp	Laufleistung* Std. Kette = 100	Farbe
415	ER	1/2 x 3/16	1,50	1,50	13,50	7,77	0,650	1850	S	-	350	G&G
415	S		1,50	1,50	13,25	7,77	0,660	1800	C	-	100	-
420	D		1,50	1,50	14,75	7,77	0,700	1800	S	-	150	-
420	NZ3		1,80	1,80	16,75	7,77	0,820	2230	S	-	410	-
420	V		1,50	1,50	16,90	7,77	0,730	1610	S	O	700	-
428	D		1,50	1,50	16,70	8,50	0,840	1920	S	-	150	-
428	HD		2,00	2,00	18,90	8,50	1,000	2390	S	-	150	-
428	NZ		2,00	2,00	18,90	8,50	1,000	2600	S	-	410	-
428	VX		2,00	2,00	20,65	8,60	1,210	3360	S	X	2700	-/G&B
520		5/8 x 1/4	2,00	2,00	17,45	10,16	1,420	3040	C	-	100	-
520	ATV		2,20	2,20	21,00	10,22	1,660	3460	S	X	3250	G&B
520	ERS2		1,80	1,80	16,75	10,16	1,150	2640	S	-	360	G&G
520	ERT2		2,00	2,00	17,60	10,16	1,360	3670	S	-	430	G&G
520	ERV3		2,00	2,00	18,60	10,22	1,500	3920	S	X	3100	G&G
520	MX		2,20	2,20	18,60	10,16	1,560	4050	S	-	440	G&B
520	NZ		2,20	2,20	18,35	10,20	1,610	3650	S	-	410	-
520	VT2		2,00	2,00	18,70	10,16	1,490	3820	S	X	3060	G&B
520	VX2		2,00	2,00	18,70	10,22	1,520	3720	S	X	3500	G&B
520	ZVMX		2,20	2,20	21,10	10,22	1,630	3970	S	X	3500	G&G S&S
525			5/8 x 5/16	2,00	2,00	18,50	10,16	1,490	3100	C	-	100
525	NZ	2,40		2,20	20,60	10,22	1,810	4000	S	-	410	-
525	VX	2,20		2,20	21,80	10,32	1,840	4180	S	X	3600	G&B
525	ZVMX	2,40		2,60	23,20	10,32	2,110	4720	S	X	4000	G&G S&S
530		5/8 x 3/8	2,00	2,00	20,30	10,16	1,680	3150	C	-	100	-
530	NZ		2,40	2,40	22,55	10,20	1,850	3900	S	-	410	-
530	VX		2,20	2,20	23,30	10,32	1,940	4180	S	X	3800	G&B
530	ZVMX		2,40	2,60	24,90	10,32	2,200	4720	S	X	4000	G&G S&S
532	ZLV	5/8 x 3/8	2,40	2,40	24,80	11,10	2,200	4420	S	X	3300	-
630	V	3/4 x 3/8	2,40	2,40	25,30	11,96	2,960	4900	S	O	2050	-

1 Meter = 80 Kettenglieder bei 415, 420, 428

1 Meter = 64 Kettenglieder bei 520, 525, 530, 532

1 Meter = 54 Kettenglieder bei 630, 632

"C"= Hülse in gerollter Bauweise gefertigt (mit Naht)

"S"= Hülse in gezogener (nahtfreier) Bauweise gefertigt

Farbe G&B (Gold and Black): goldfarbene Außenlaschen, schwarze Innenlaschen

Farbe G&G (Gold and Gold): goldene Außenlaschen, goldene Innenlaschen

Farbe S&S (Silver and Silver): silberne Außenlaschen, silberne Innenlaschen

\* Der Laufleistungsindex gibt an, wie hoch die Laufleistung einer Kette im Vergleich zu der Standardkette (ohne Dichtungen oder Verstärkungen) ist.

Z.B. hat die DID520DZ im Vergleich zur DID520 eine 2,1-fach höhere Laufleistung. Ein Vergleich dieser Angaben ist nur innerhalb der gleichen Teilung eines Herstellers möglich.