

Technische Daten JT Antriebsketten

Stand: 12/2014



Teilung	Typ	Teilung (Pitch) x Breite innen in Zoll	Laschenstärke innen mm	Laschenstärke außen mm	Länge Niet mm	Ø außen Rolle mm	Gewicht (kg/100 Glieder)	Zugfestigkeit (kg)	Bauart	Dichtungs- typ	Farbe
428	X1R	1/2 x 5/16	2,00	2,00	20,80	8,50	1,12	2800	S	X-Ring	-
520	HDS2	5/8 x 1/4	2,20	2,20	18,60	10,22	1,55	4020	S	-	GB
520	X1R2	5/8 x 1/4	2,00	2,00	20,30	10,22	1,67	3900	S	X-Ring	- / GB
520	Z1R	5/8 x 1/4	2,20	2,40	21,40	10,32	1,87	4300	S	X-Ring	- / GG
525	X1R	5/8 x 5/16	2,20	2,20	22,60	10,22	1,87	4050	S	X-Ring	- / GB
525	Z1R	5/8 x 5/16	2,40	2,60	23,70	10,32	2,10	4800	S	X-Ring	- / GG
530	X1R	5/8 x 3/8	2,40	2,40	24,90	10,22	2,08	4200	S	X-Ring	- / GB
530	Z1R	5/8 x 3/8	2,40	2,60	25,30	10,32	2,19	4800	S	X-Ring	- / GG

1 Meter = 80 Kettenglieder bei 428

1 Meter = 64 Kettenglieder bei 520, 525, 530

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

Farbe GB (gold and black): goldene Außenlaschen, schwarze Innenlaschen

Farbe GG (gold and gold): goldene Außenlaschen, goldene Innenlaschen