

A. ŁAŃCUCHY ROLKOWE WG NORMY: PN77/M-84168 / DIN 8188 STANDARD ANSI "A" • DRIVING ROLLER CHAINS - AMERICAN ANSI STANDARD "A" - ISO 606 A / ANSI B29.1

Nr kat. Cat. No.	Łańcuch Chain	Podziałka p Pitch p		Szer. wewn Inside Width b ₁	Sredn. . rolki Roller Dia d ₁	Sredn. sworzni a Pin Dia d ₂	Szer. zewn. łańcucha Outside Width (mm)			Wytrzymałość łańcucha Breaking Load F _B KN min.		
		cale	mm				R-1	R-2	R-3	R-1	R-2	R-3
A-1	25-04C	4/16	6,00	3,18	3,30	2,30	8,6	—	—	4,0	—	—
A-2	35-06A	3/8	9,525	4,78	5,08	3,59	15,5	25,65	34,03	10,0	20,0	30,0
A-3	40 -08A	1/2	12,70	7,85	7,92	3,96	16,4	30,6	44,9	14,1	28,2	42,3
A-4	50-10A	5/8	15,875	9,50	10,16	5,08	20,8	37,8	55,5	23,0	44,4	66,6
A-5	60-12A	3/4	19,05	12,57	11,91	5,96	25,2	48,0	71,0	31,8	63,6	95,4
A-6	60H -	3/4	19,05	12,57	11,91	5,96	28,8	54,9	81,1	40,0	75,6	—
A-7	80-16A	1	25,40	15,75	15,85	7,92	33,0	62,4	91,7	56,7	113,4	170,1
A-8	80H-	1	25,40	15,75	15,85	7,92	35,9	68,6	101,2	70,0	113,4	—
A-9	100-20A	1 1/4	31,75	18,90	19,05	9,53	40,5	76,4	112,2	88,5	177,0	265,5
A-10	120-24A	1 1/2	38,10	25,22	22,23	11,10	50,8	96,3	141,0	127,0	254,0	381,0
A-11	140-28A	1 3/4	44,45	25,22	25,40	12,70	54,7	102,8	151,8	172,4	344,8	517,2
A-1 2	160-32A	2	50,80	31,55	28,58	14,27	65,5	124,0	182,0	226,8	453,6	680,4
A-1 3	200-40A	2 1/2	63,50	37,85	39,68	19,84	79,6	151,0	222,7	353,8	707,6	1061,
A-1 4	240-48A	3	76,20	47,35	47,63	23,80	95,5	183,0	271,0	510,3	1020,6	1530,

R-1 - Łańcuch jednorzędowy • Single Strand Chain

R-2 - Łańcuch dwurzędowy • Double Strand Chain

R-3 - Łańcuch trzorzędowy • Triple Strand Chain