

Sprockets for metric conveyor chains SMS 1698



Chain No.	Pitch p [mm]	Dd [mm]	Z = 8 d		Z = 10 d		Z = 12 d		Z = 14 d		Dd Max [mm]	Z d Max [mm]	L [mm]
			Max [mm]	L [mm]	Dd [mm]	L [mm]	Dd Max [mm]	L [mm]	Dd Max [mm]	L [mm]			
A8,5	63		To be calculated upon request										
A8,5	80	209,1	60	60	258,9	65	65	309,1	75	75	359,5	75	75
A8,5	100	261,3	60	60	323,6	70	70	386,4	75	75	449,4	80	80
A8,5	150	392	60	60	485,4	70	70	579,5	80	80	674,1	80	80
A12,5	100	261,3	60	60	323,6	70	70	386,4	75	75	449,4	80	80
A12,5	150	392	70	70	485,4	75	75	579,6	80	80	674,1	90	90
A12,5	200	522,6	75	75	647,2	80	80	772,4	90	90	898,8	100	100
A18	100	261,3	75	75	323,6	80	80	386,4	90	90	449,4	100	100
A18	150	392	80	80	485,4	90	90	579,6	100	100	674,1	90	90
A18	200	522,6	85	85	647,2	100	100	772,4	110	110	898,8	120	120
A18	250		To be calculated upon request										
A24	100		To be calculated upon request										
A24	150	392	85	85	485,4	90	90	579,6	100	100	674,1	110	110
A24	200	522,6	90	90	647,2	100	100	772,4	110	110	898,8	120	120
A24	250	653,3	100	100	809	110	110	965,9	120	120	1123,5	150	150
A30	150	392	100	100	485,4	110	110	579,6	110	110	674,1	120	120
A30	200	522,6	110	110	647,2	120	120	772,4	120	120	898,8	150	150
A30	250	653,3	120	120	809	150	150	956,9	150	150	1123,5	180	180
A40	150	392	120	120	485,4	120	120	579,6	120	120	674,1	120	120
A40	200	522,6	130	130	647,2	150	150	772,4	150	150	898,8	150	150
A40	250	653,3	140	140	809	180	180	965,9	180	180	1123,5	180	180
A65			To be calculated upon request										

