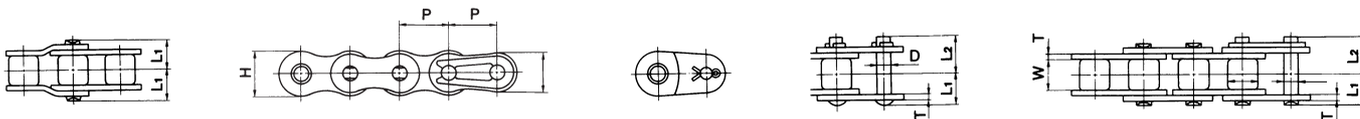


TSUBAKI ANSI RULLKEDJOR ANTI-KORROSIVA

TSUBAKI ANSI DRIVE CHAINS CORROSION-RESISTANT



TSUBAKI Kedja Nr. Chain No.	Delning Pitch P	Inv. bredd Inner width W	Rull diam. Roller dia. R	Sidobricka Link plate			Bult diam. Pin diam. D	Ca. vikt Approx mass kg/m	Bult Pin			Max tillåten dragbelastning Max allowable tension kN		
				T	H	h			L ₁	L ₂	L	NP	WP	
RS25NP	-	6.350	3.18	3.30	0.75	5.84	5.05	2.31	0.14	3.80	4.80	7.6	0.64	
RS35NP	-	9.525	4.78	5.08	1.25	9.00	7.80	3.59	0.33	5.85	6.85	13.5	1.86	
RS40NP	RS40WP	12.700	7.95	7.94	1.50	12.00	10.40	3.97	0.64	8.25	9.95	18.0	3.04	3.63
RS50NP	RS50WP	15.875	9.53	10.16	2.00	15.00	13.00	5.09	1.04	10.30	12.00	22.5	5.39	6.37
RS60NP	RS60WP	19.050	12.70	11.91	2.40	18.10	15.60	5.96	1.53	12.85	15.25	28.2	7.26	8.83
RS80NP	RS80WP	25.400	15.88	15.88	3.20	24.10	20.80	7.94	2.66	16.25	19.25	36.0	12.70	14.70
RS100NP	-	31.750	19.05	19.05	4.00	30.10	26.00	9.54	3.99	19.75	22.85	44.4	19.10	
RS120NP	-	38.100	25.40	22.23	4.80	36.20	31.20	11.11	5.93	24.90	28.90	45.4	25.50	

TECKENFÖRKLARING/ TABLE OF SIGNS

Serie Series	Material Material	Karakteristik Environments	Användningsområde Features
NP	Förnicklad kolstål Special nickel plating	Skall ej användas där kontakt med livsmedel uppstår/ Caution: Avoid applications involving chain-food contact.	
WP	Stål med special dubbel ytbehandling/Special double surface treatment	Klarar korrosiva miljöer bättre än NP i övrigt som NP./ More corrosion resistant than NP other characteristics same as for NP	
SS	SUS 304	Standardkedja för speciella miljöer Standard chains for special environments	
AS	SUS 630 + SUS 304	50% högre tillåten dragbelastning än SS 50% higher maximum allowable tension than SS type.	
NS	SUS 316	Högre antikorrosionsfaktor än SS. Ej magnetisk Greater resistance to corrosion than SS type. Non magnetic	
SCS	SUS 430 + Plastlagrad Plastic sleeve	7-10 db lägre ljudvolym än stål Low noise (7-10db less than steel)	



Miljöer där vatten förekommer.
Conditions where water is present



Miljöer med hygieniska krav.
Conditions requiring sanitary conditions



Miljöer där magnetism ej är önskvärd.
Conditions where magnetism is undesirable



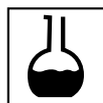
Miljöer där saltvatten förekommer.
Conditions with exposure to seawater



Miljöer med låga och höga temperaturer.
High and low temperature conditions



Miljöer där smörjning är omöjlig eller oönskad.
Conditions where lubrications is impractical or undesirable



Miljöer där medicin, syror, alkalier och korrosiva vätskor förekommer.
Conditions where medicine, acids, alkalis and corrosive liquid are used

Reservation för måttförändringar / Reservation for dimensional changes
Mått i mm / Dimensions in mm