

Aqua-Proof Self Lube Roller Chain

ANSI | Double Pitch | Anti Corrosion | Lube Free | AP SLR

“AP SLR” タイプのローラチェーンは、耐食性と自己潤滑力の両方を持ち合わせるように設計されています。含油ブッシュを除くすべての部品は、組立前に二重構造のコーティング処理を施し、高い耐食性を実現しています。“AP SLR” タイプのローラチェーンは、出荷前の給油を行っております。

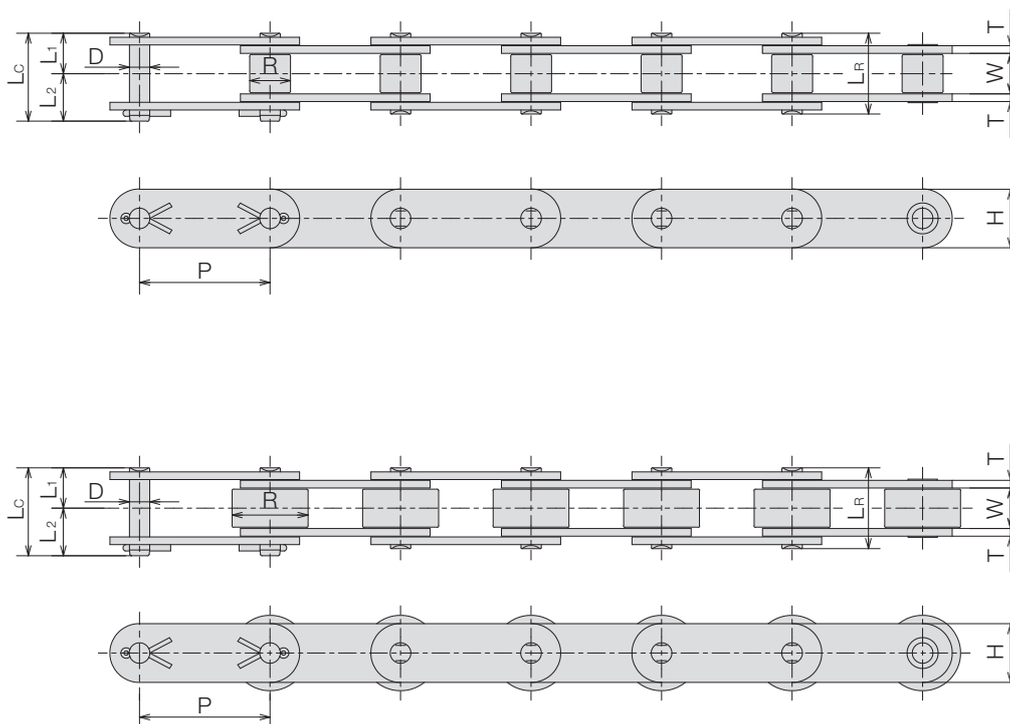
BS Single Pitch

ANSI Single Pitch

ANSI Double Pitch

ENGL. 81X

Technical Information



SY Chain No.	Dimension - mm											Average Tensile Strength kN	Average Chain Weight kg/m
	Pitch P	Roller			Dia. D	Pin				Plate			
		Width W	Roller Type	Dia. R		LR	LC	L1	L2	Height H	Thickness T		
SY C2040 AP SLR	25.40	7.95	S	7.92	3.96	16.6	18.5	8.3	10.2	11.4	1.5	15.70	0.50
SY C2042 AP SLR			R	15.88									0.82
SY C2050 AP SLR	31.75	9.53	S	10.16	5.08	20.5	22.5	10.2	12.3	15.0	2.0	25.50	0.8
SY C2052 AP SLR			R	19.05									1.26
SY C2060H AP SLR	38.10	12.70	S	11.91	5.95	29.1	31.5	14.6	16.9	17.0	3.2	37.30	1.4
SY C2062H AP SLR			R	22.23									2.08
SY C2080H AP SLR	50.80	15.88	S	15.88	7.93	35.8	39.0	17.9	21.1	22.6	4.0	63.70	2.40
SY C2082H AP SLR			R	28.58									3.36
SY C2100H AP SLR	63.50	19.05	S	19.05	9.53	42.7	46.6	21.4	25.2	28.6	4.8	100.00	3.5
SY C2102H AP SLR			R	39.67									5.64

Roller Type "S"は、標準タイプのローラです。Roller Type "R"は、キャリアータイプのローラです。Roller Type "R"は、プラスチックタイプのローラも製作可能です。オフセットリンクについては当社までお問い合わせください。焼結ブッシュ内の潤滑油がなくなると、チェーンは急速に摩耗します。使用温度が70度を超えると、焼結ブッシュ内の潤滑油は急速にしみ出ます。水が掛かる雰囲気や塵埃がある環境では、早期に摩耗する事が有ります。薬品や水中、また衝撃荷重が掛かる用途には適していません。Aqua-Proof仕様の製品が直接食品に接触する場合や剥離片や摩耗粉が食品に混入する恐れがある場合は、使用しないでください。