

## Łańcuch rolkowy 1 1/2" typ 120HSP



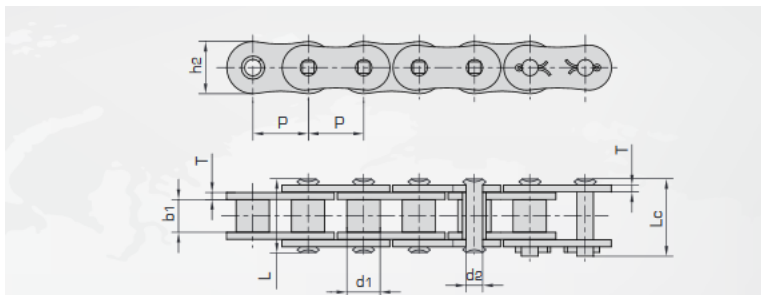
Cena brutto	<b>730,00 zł</b>
Cena netto	<b>593,50 zł</b>
Czas wysyłki	<b>Natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>L24HSP 120HSP</b>
Kod producenta	<b>L120HSP</b>

### Opis produktu



Łańcuch rolkowy 1 1/2" typ 120HSP

Łańcuchy rolkowe typu HSP posiadają wytrzymałość na zrywanie większą o 20-45% od łańcuchów standardowych. Najważniejsza jest jednak największa spośród innych wersji odporność na obciążenia udarowe, które są najbardziej destrukcyjne dla łańcucha i kół łańcuchowych. Specjalnie dobrany materiał i kształt płytki, precyzyjna obróbka mechaniczna, specjalna obróbka cieplna oraz sworznie zagniatane z czterech stron zdecydowanie zwiększają wytrzymałość i odporność na zużycie.



DIN/ISO Chain No.	Pitch	Roller diameter	Width between inner plates	Pin diameter	Pin length		Inner plate depth	Plate thickness	Transverse pitch	Ultimate tensile strength	Average tensile strength	Weight per meter
	P	d <sub>1</sub> max	b <sub>1</sub> min	d <sub>2</sub> max	L max	Lc max	h <sub>2</sub> max	T max	Pt	Q min	Q <sub>0</sub>	q
	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	mm	kN/LB	kN	kg/m
80HSP-1	25.4	15.88	15.75	7.94	36.2	38.9	24.1	4.0	-	89.2/20066	98.1	3.36
100HSP-1	31.75	19.05	18.95	9.54	43.6	46.9	30.1	4.8	-	131.8/29649	145.0	4.90
120HSP-1	38.1	22.23	25.22	11.11	53.5	57.5	36.2	5.6	-	176.0/39592	196.0	7.12
140HSP-1	44.45	25.40	25.22	12.71	57.6	62.2	42.2	6.4	-	231.9/52149	255.0	8.88
160HSP-1	50.8	28.58	31.55	14.29	68.2	73.0	48.2	7.2	-	294.5/66260	324.0	11.72
200HSP-1	63.5	39.68	37.85	19.85	86.6	93.5	60.3	9.5	-	543.6/122295	598.0	19.80