

Dane techniczne	C1-140B
Max. $\varnothing$ przewodu	1 <sup>1</sup> / <sub>2</sub>
Zakres zaciskania $\varnothing$ [mm]	4...61
Typ zacisku	140
Max. otwarcie [mm]	25
Szczęki główne D/L [mm]	84/80
Moc [kW]	1.5
Standardowe napięcie [V]	12VDC
Siła zaciskania [kN]	1300
Maksymalny tonaż siły zaciskającej	130
Teoretyczna liczba cykli zaciskania / godzinę	150
Wymiary	
Długość [mm]	571
Szerokość [mm]	533
Wysokość [mm]	387
Waga bez oleju [kg]	85



### Standardowa tabela zacisków

Kod	Średnica (mm)	Dł. (mm)
140-10	10.0-12.0	55
140-12	12.0-14.0	55
140-14	14.0-16.0	55
140-16	16.0-19.0	55
140-19	19.0-23.0	55
140-23	23.0-27.0	55
140-27	27.0-31.0	70
140-31	31.0-36.0	70
140-36	36.0-41.0	75
140-41	41.0-47.0	75
140-47	47.0-54.0	85
140-54	54.0-61.0	85
200-10	10.0-12.0	55
200-12	12.0-14.0	55
200-14	14.0-16.0	55
200-16	16.0-19.0	55
200-19	19.0-22.0	55
200-22	22.0-26.0	70
200-26	26.0-30.0	70
200-30	30.0-34.0	70
200-34	34.0-39.0	75
200-39	39.0-45.0	75
200-45	45.0-51.0	90
200-51	51.0-57.0	90
200-57	57.0-63.0	100
200-63	63.0-69.0	110
200-69	69.0-74.0	110
200-74	74.0-78.0	110
200-78	78.0-87.0	110