



Tabela wymiarowa obrotowego wymiennika ciepła

ØD Średnica	W Szerokość obudowy	H Wysokość obudowy	C Długość wymiennika	L (v.S) Długość obudowy S	L (v.L) Długość obudowy L
300	500	500	200/250	290/340	325/375
350	550	550	200/250	290/340	325/375
400	600	600	200/250	290/340	325/375
450	600	600	200/250	290/340	325/375
450+50...650	450+150...800	450+150...800	200/250	290/340	325/375
650	800	800	200/250	290/340	325/375
700	800	800	200/250	290/340	325/375
700+50...2500	700+100...2600	700+100...2600	200/250	290/340	325/375
2500	2600	2600	200/250	290/340	325/375

Zmiana średnicy wirnika co 50 mm | Zmiana wymiarów W/H w zakresie średnic 450-650 o 150 mm | Zmiana wymiarów W/H w zakresie średnic 700-2500 o 100 mm.