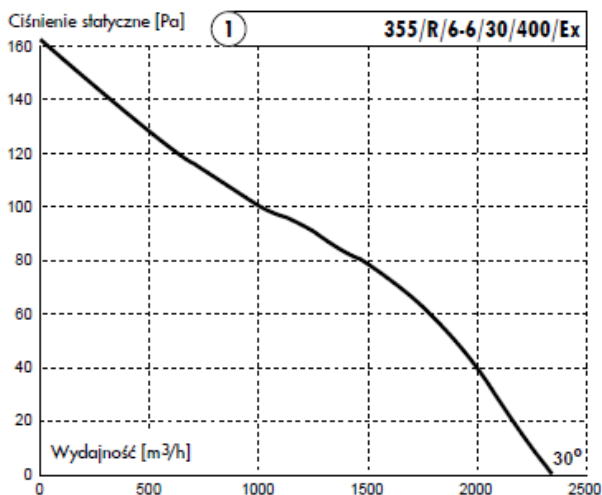


$\varnothing D_R$ mm	D mm	C mm	E mm	F mm	G mm	
355	350	355	370	490	85	0,12 kW
						205,3

Model
 Prędkość obrotowa
 Wydajność
 Moc
 Prąd
 IP
 Max. temperatura pracy
 Masa
 Ciśnienie akustyczne SPL
 Moc akustyczna Lw
 t_E (s)
 Klasa temp.
 Cena netto / Cena brutto

355/R/6-6/30/400 rama stalowa
 1380 obr/min
 2340 m³/h
 0,12 kW
 0,5 A
 56
 40 °C
 9 kg
 54 dB(A)
 65 dB(A)
 18,6
 T4
 2,452.00 zł / 3,015.96 zł

Charakterystyka wentylatora



Oznaczenia

