

Karta specyfikacji technicznych

12 W 25 G | Pompa Vari

Specyfikacje		
numer artykułu		101.003.028
model		12 W 25 G
maks. ciśnienie robocze	bar/Mpa	720 / 72
krótki opis		Pompa Vari
skuteczna pojemność oleju	cc	25000
liczba wyjść		1
liczba stopni		2
wydajność na 1-szym stopniu / min.	cc	3100
wydajność na 2-gim stopniu / min.	cc	1100
zakres ciśnienia na 1-szym stopniu	bar/Mpa	0 - 200 / 0 - 20
zakres ciśnienia na 2-gim stopniu	bar/Mpa	200 - 720 / 20 - 72
typ działania		silnik elektryczny
silnik		110-120 VAC - 1.5 kW - 60 Hz - 1 Ph
prędkość	rpm	3600
waga urządzenia	kg	67.0
wymiar (AxBxC)	mm	500 x 400 x 593

Wymiary według rysunku technicznego		
wymiar A	mm	500
wymiar B	mm	400
wymiar C	mm	593

Wymagane akcesoria	
Zawory Sterujące, jednostronnego działania M 311	100.181.311
Zawory Sterujące, dwustronnego działania M 322	100.181.322

Akcesoria	
SADA Power Switch M304	100.172.051
Zawory Sterujące, dwustronnego działania M 323	100.181.323
Zawory Sterujące, dwustronnego działania M 326	100.182.321
Zawór sterujący ciśnieniem M 303	100.181.303

