




## Pompa wytłaczająca REXSON 60C60

REXSON High Viscosity / Pompy



-  Przełomowa technologia
-  Zoptymalizowana ergonomia dla zwiększenia produktywności
-  Redukcja kosztów

### Nasze rynki





# Pompa wytłaczająca REXSON 60C60

Pompa wytłaczająca może obsługiwać większość materiałów uszczelniających i klejących, które mogą być pompowane bezpośrednio z oryginalnych pojemników (20 lub 200 litrów)

Sames oferuje duży wybór podnośników, filtrów, regulatorów, talerzy podłączających, pistoletów natryskowych i węży doprowadzających do każdego rodzaju aplikacji.



## Tabela danych technicznych

Opis	Wielkość	Jednostka
Współczynnik ciśnienia	60:1	
Maksymalne ciśnienie produktu	360 (5221)	bar (psi)
Maksymalne ciśnienie powietrza	6 (87)	bar (psi)
Maksymalna temperatura	60 (140)	°C (°F)
Wazone ciśnienie akustyczne	3000	dBA
Objętość produktu w cyklu	60	cc
Swobodny przepływ w 60 cyklach	3.6	l/mn (gal/mn)
Natężenie przepływu przy 15 cyklach/min	0.9	l/mn (gal/mn)
Zużycie powietrza przy 30 cyklach/min i ciśnieniu 4 bar	30	m³/h (cfm)
Uszczelnienia	PTFE+PE	
Części mokre - stal węglowa	•	
Wlot powietrza	F 3/4"G	
Wyjście produktu	F 3/4"G	
Wejście produktu	Ø80	
Waga	19 (42)	kg (lbs)

sames **intec**



Uszczelnienia Chevron



Pompa chop check

### Wydajność:

Zoptymalizowana konstrukcja przewodów hydraulicznych zapewniająca niską zużywalność

### Produktywność:

Duży wybór rozmiarów talerzy podłączających, pasujących do większości wiader i beczek

Bardzo cichy silnik powietrzny dla zwiększenia komfortu pracy

### Trwałość:

Dostępność zaworów zewnętrznych dla łatwiejszej konserwacji

Duży wybór łatwo wymiennych pojemników: PE, PE+PTFE & PE+skóra



Technologie



Oznaczenie

