

# 확장 날개형 교반기

공압식 확장 날개형 마개설치형 교반기



밀폐형 드럼 또는 탱크를 위한 빠르게 설치가능한 확장 날개형 혼합교반기

- SST 재질
- 표준 1-1/2 및 2 inch 마개 연결
- 탱크내에서 위치 조정가능한 날개디자인
- 설치하기에 단순한 나사연결



## 목표 어플리케이션

- 폼
- 폴리우레아
- 일반 산업
- 1-1/2 이나 2 inch 마개 접근이 가능한 밀폐형 용기

## 주문정보

- 24C728 Low Viscosity, 1 HP  
 24C729 High Viscosity, 1.75 HP

## 기술사양

최대 에어 인입압력 .....	100 psi (7 bar, 0.7 MPa)
최대 추천 교반기 속도 .....	500 rpm
에어소모량@400 rpm, 100psi 에어인입압력	
Model 24C728 (low viscosity).....	12 scfm (0.34 m <sup>3</sup> /min)
Model 24C729 (high viscosity).....	22 scfm (0.62 m <sup>3</sup> /min)
소음수준@100psi(7bar), 최대 운용시*	
Model 24C728 (low viscosity)	
Pressure.....	72.32 dB
Power .....	80 dB
Model 24C729 (high viscosity)	
Pressure.....	75.74 dB
Power .....	82.32 dB
유체접촉부위 .....	303, 18-8, and 304 stainless steel
마개 어댑터 나사산 사이즈.....	1 1/2-11.5 npsm and 2-11.5 npsm
무게	
Model 24C728 (low viscosity) .....	9.6 lb (4.4 kg)
Model 24C729 (high viscosity) .....	13.1 lb (5.9 kg)

\*Tested in water to ISO 9614-2.

