

Omrører med udfoldelige blade



Luftdrevet spunshulmonteret omrører med udfoldelige blade



Hurtig montering, blander med udfoldelige blade til forseglede tønder eller tanke

- Rustfri stålkonstruktion
- 1-1/2" og 2" standardspunstilslutninger
- Justerbart bladdesign til placering inden i tanken
- Enkel montering med skruer



Tekniske specifikationer

OMRØRER MED UDFOLDELIGE BLADE

Maksimalt luftindgangstryk..... 7 bar (0,7 MPa, 100 psi)

Maksimal anbefalet omrørerhastighed500 o/min

Luftforbrug ved 400 o/min med 7 bar (0,7 MPa, 100 psi),
luftindgangstryk

Model 24C728 (lav viskositet).....12 kubikfod pr. min (0,34 m³/min)

Model 24C729 (høj viskositet)22 kubikfod pr. min (0,62 m³/min)

Støjniveau ved 7 bar (0,7 MPa, 100 psi), maksimal belastning*

Model 24C728 (lav viskositet)

Lydstyrke 72,32 dB

Lydeffekt..... 80 dB

Model 24C729 (høj viskositet)

Lydstyrke 75,74 dB

Lydeffekt..... 82,32 dB

Våddele 303, 18-8, og 304 rustfrit stål

Gevindstørrelser til spunsadapter1 1/2-11,5 npsm og 2-11,5 npsm

Vægt

Model 24C728 (lav viskositet) 4,4 kg

Model 24C729 (høj viskositet) 5,9 kg

Brugerhåndbog..... Delnr. 313643

*Testet i vand i henhold til ISO 9614-2.



Anvendelsesområder

- Skum
- Polyurea
- Almindelige malinger
- Til enhver forsegleet beholder med 1-1/2" eller 2" spunsadgang

Bestillingsoplysninger

24C728 Lav viskositet, 1 HP.....op til 1000 cps

24C729 Høj viskositet, 1,75 HPop til 2000 cps

GRACO N.V. Industrieterrein Oude Bunders
Slakweidestraat 31 • B-3630 Maasmechelen
Tlf.: +32 (89) 770 700 • Fax: +32 (89) 770 777
E-mail: info@graco.be • http://www.graco.com

©2010 Graco Inc. Formulárnr. 344830D (rev. A) 08/10 Trykt i Europa.
Alle andre varemærker eller produktnavne anvendes i identifikationsøjemed.
Disse varemærker tilhører deres respektive ejere. Dette dokument – dvs. både
tekst og illustrationer – afspejler de senest tilgængelige produktoplysninger
på tidspunktet for offentliggørelsen heraf. Graco forbeholder sig ret til når som
helst at foretage ændringer uden forudgående varsel.