

Información general

Nombre de producto: EJE AGITADOR DE PALAS CURVAS

Fecha Rev.: Jul 11, 2023

Detalles:

- Químicamente inerte.
- Fácil de limpiar.
- Evita la contaminación cruzada.
- Resistente a roturas y arañazos, y hasta 280 °C.
- Los modelos de eje expuesto (EX) tienen un núcleo de acero inoxidable, con un extremo expuesto de longitud de 50 mm para una fijación más rígida en el mandril.

Fotografía



Datos técnicos

Ref.	Ø Eje (mm)	Ø Rotor (mm)	Longitud (mm)
10AGCU0805	8	50	400
10AGCU0810	8	75	400
10AGCU1015	10	50	500
10AGCU1020	10	75	500



General Information

Product name: SHAFT STIRRER, RETREAT CURVE

Rev. Date: Jul 11, 2023

Details:

- Chemically inert.
- Easy to clean.
- No cross contamination.
- Resistant to breakage, scratches and heat up to 280 °C.
- Exposed stainless steel core models (EX) provide extra rigid clamping in the drive chuck, with an exposed length of 50 mm.

Picture



Technical Information

Product datasheet

Ref.	Shaft \varnothing (mm)	Rotor \varnothing (mm)	Length (mm)
10AGCU0805	8	50	400
10AGCU0810	8	75	400
10AGCU1015	10	50	500
10AGCU1020	10	75	500

