

Asta di agitazione ad ancora.

Asta di agitazione ad ancora.



Reference: 23.0071.82



Descrizione

Asta di agitazione ad ancora. Flusso tangenziale, elevata velocita' di taglio nell'area periferica, ridotti depositi sulla parete del recipiente. Reazioni polimeriche, ripartizione omogenea di elevate concentrazioni minerali nei liquidi. Asta di agitazione ideale per fluidi a media e alta viscosita'. Impiego a bassa velocita'. Diametro agitatore (mm): 90; diametro albero (mm): 8; lunghezza albero (mm): 350; velocita' massima (rpm): 1000.

Dati Tecnici