

# S50N-G45M

Cod. 23.4159.82

Utensile per dispersione, idoneo per solventi e materiali abrasivi e sterilizzabile con tutti i metodi



## Descrizione

Caratteristiche tecniche:

Volume trattabile (l): 0,5÷15 - Diametro statore (mm): 45 - Diametro rotore (mm): 40,5 - Velocità periferica (m/s) 21,2 - Profondità di immersione min/max (mm): 70÷250 - Lunghezza di montaggio (mm): 290 - Materiale a contatto con il campione: PTFE-AISI 316L - Range di pH: 2÷13 - Temperatura max (°C): 180 - Finezza finale delle sospensioni (?m): 25÷50 - Finezza finale delle emulsioni (?m): 5÷20.

## Dati Tecnici