

# S10N-10G

Cod. 23.4015.82

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



## Descrizione

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

Volume trattabile (ml): 1÷100 - Diametro statore (mm): 10 – Diametro rotore (mm): 7,6 - Velocità periferica (m/s): 11,9 - Profondità di immersione (mm): 20÷100 - Lunghezza di montaggio (mm): 115 - Materiale a contatto con il campione: PTFE-AISI 316L - Range di pH: 2÷13 - Temperatura max (°C): 180 - Finezza finale delle sospensioni (?m): 5÷25 - Finezza finale delle emulsioni (?m): 1÷10.

## Dati Tecnici

**TUTTE LE INFORMAZIONI TECNICHE RIPORTATE NEL PRESENTE DOCUMENTO SONO QUELLE INDICATE E PREDISPOSTE DAL PRODUTTORE DEL PRODOTTO, RAGION PER CUI GHIARONI NON PUO' GARANTIRE SULLA COMPLETEZZA O CORRETTEZZA DELLE STESSE**