

designed for scientists



S 10 N - 10 G Util de dispersión

/// Hoja de Datos





designed for scientists

Información Técnica

Panga da valuman (H2O) [I]	0.001 - 0.1	
Rango de volumen (H2O) [I]		
Diámetro del estator [mm]	10	
Diámetro del rotor [mm]	7.6	
Espacio entre el rotor y estator [mm]	0.2	
Velocidad circunferencial max. [m/s]	11.9	
Profundidad de inmersión [mm]	20 - 100	
Longitud del eje [mm]	115	
Material en contacto con producto	PTFE, AISI 316L	
pH min.	2	
pH min.	13	
Apropiado para solventes	sí	
Apropiado para sustancias abrasivas	sí	
Funcionamiento de temperatura max. [°C]	180	
Métodos de esterilización	todos los métodos	
Finura final de las suspensiones [µm]	5 - 25	
Finura final de las emulsiones [µm]	1 - 10	
Peso [kg]	0.366	
Temperatura ambiental permitida [°C]	5 - 40	







