



S 10 N - 8 G Outils de dispersion

Données techniques	
Capacité traitée (H2O) min. [l]	0.001
Capacité traitée (H2O) max. [l]	0.050
Diamètre du sator [mm]	8
Diamètre du rotor [mm]	6.1
Interstice stator-rotor [mm]	0.25
Vitesse périphérique [m/s]	9.6
Profondeur d'immersion min. [mm]	20
Profondeur d'immersion max. [mm]	95
Longueur totale [mm]	115
Matériel en contact avec le produit	PTFE, AISI 316L
pH min.	2
pH max.	13
Résiste aux solvants	oui
Résiste aux abrasifs	oui
Température de travail max. [°C]	180
Méthodes de stérilisation	toutes méthodes
Finesse finale, suspension min. [µm]	5
Finesse finale, suspension max. [µm]	25
Finesse finale, émulsions min. [µm]	1
Finesse finale, émulsions max. [µm]	10
Ident. N°.	0003305500