

Protección de Rodetes contra Erosión, en Turbinas para Generación Eléctrica.

Superficie interior de rodete **Sulzer** es preparada mediante granallado profundo para lograr el grado de limpieza (**SP-5**) y rugosidad necesaria (3 mils).



Esquema aplicado consiste en dos capas de **METALCLAD CeramAlloy CL+AC**, en colores gris y azul respectivamente. Como resultado se obtiene rodete protegido contra el desgaste y la erosión permitiendo mejorar la eficiencia y a la vez prolongar considerablemente los plazos entre mantenciones y sus costos asociados.

