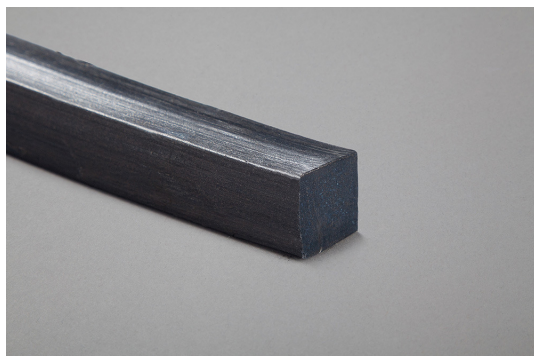


HOJA TÉCNICA



EMPAQUETADURA GELDITU 321-G



T °C	-100+250		
P bar	-	-	50
V m/sec	-	-	15
PH	1/14		

Composición

Empaquetadura compuesta por polvo de PTFE y grafito por medio de extrusión.

Características

Empaquetadura compuesta por fibras longitudinales de PTFE y grafito moldeable, obtenida mediante extrusión.

Al tratarse de una empaquetadura inerte a todos los materiales, excepto metales alcalinos fundidos, puede ser utilizada en fluidos con abrasivos, en cajas y ejes desgastados.

Aplicaciones

Se recomienda su utilización en bombas, válvulas y equipos de pistones. Para agua, gases disolventes, ácidos, y álcalis fuertes.

Se aconseja el empleo de anillos de empaquetadura con el fin de evitar la extrusión.