

Recommandation produit

Lubrification de palier en métal fritté

Fluide d'imprégnation	Basses températures		ISOFLEX PDB 38 CX 2000	
	Hautes températures		Klüberfluid DH 7-2000	
	Températures normales		de -10 à 100° C (14 à 212° F)	CONSTANT GL 2000
			de -40 à 140° C (-40 à 284° F)	CONSTANT GLY 2100
		de -40 à 150° C (-40 à 302° F)	Klüberfluid DHL 2-2100	
Huile d'imprégnation	Basses températures, de -65 à 100 °C (-85 à 212 °F)		ISOFLEX PDP 10	
	Hautes températures		de -25 à 230° C (-13 à 446° F)	Klüberalfa DH 3-100
			de -50 à 180° C (-58 à 356° F)	Klüberbeta DB 7-68
			de -50 à 220° C (-58 à 428° F)	UNISILKON TK 055
	Températures normales		Klübersynth DB 2- 18	
Températures normales, exposition à l'humidité		CONSTANT OY 32 K		
Lubrification complémentaire	Pour CONSTANT OY K, CONSTANT GL 2000, CONSTANT GLY 2100		MIKROZELLA G 8 OY K	
	Pour Klüberbeta DB 7-68, Klüberfluid DH 7-2000		MIKROZELLA DB 47-62	
	Pour Klübersynth DB 2, Klüberfluid DHL 2-2100		MIKROZELLA GDB 2-32	
	Pour UNISILKON TK 055		MIKROZELLA GTK 055	