

Montážne Pasty MMCC

Produkt	Vlastnosť	Farba	Hustota	Olejová báza	Základ	NGLI trieda	Penetrácia e 60 w	Bod kvapnutia	Teplotná odolnosť	Test Shell 4 guľičky		Základ tuhých mazív	Aplikácia		
	Jednotka	-	Kg/m ³	-	-		1/10 mm	°C	°C	Zaťažiteľnosť	Opotrebenie			N	mm
	Norma	-	-	-	-		ISO 2137	NF T 60.102	-	ASTM D2596	ASTM D2266				
METAL 900AI	Hliníkové vysokoteplotné montážne mazivo	Hliníková	920	syntetický	organický	0	355/385	190	-20° až +900°C	4200	0,55	Hliník	Montážna pasta pre závitý, spojky, pásy, tesnenia, turbíny, kompresory a brzdové remene.		
METAL 1100 CU 10	Vysokotlakové a vysokoteplotné montážne mazivo - Elektrický vodivé	Medená	990	syntetický	organický	2	265/295	180	-20° až +1100°C	4800	0,5	Med'	Montážna pasta (elektrický vodivá) pre elektrické spoje, závesné čapy, výfuky, nápravy, turbíny, montáž parných vedení a brzdové systémy.		
METAL 1200 NI	Niklové vysokoteplotné montážne mazivo	Svetlo sivá	975	syntetický	organický	2	265/295	190	-20° až +1300°C	4800	0,5	Nikel, Hliník	Montážna pasta pre montážne a demontážne aplikácie, ložiská, kladky, pumpy, turbíny, spaľovacie motory, kompresory, brzdové systémy a plynové generátory.		
CERAM 900	Vysokotlakové montážne keramické mazivo	Biela	1300	syntetický	anorganický	2 až 3	220/295	190	-25° až +900°C	3500	0,7	Oxidy kovu	Montážna pasta pre montážne a demontážne aplikácie, kolíky, reaktory, ťažká technika. Potravinársky a farmaceutický priemysel.		
MOS 450	Montážna pasta s vysokou koncentráciou MoS ²	Čierna	880	minerálny	organický	2	265/295	170	-20° až +450°C	6500	0,42	MoS ²	Montážna pasta pre ložiská, kladky, výfuky, nápravy, závitové tyče, vedenia, valčekové systémy, turbíny, spaľovacie motory, kompresory a montáž parných vedení.		

Dovozca pre SR : **META s.r.o.**, Pri nemocnici 12, 040 01 Košice, 055/6712 431

Dostupné aj vo forme aerosolu (spreja)