

Tehničke specifikacije LOTOS CSW MAST

DIN51502/51825 KP1D-10 (CSW-1), KP2D-10 (CSW-2)

Ova mast je namijenjena za podmazivanje valjkastih i kliznih ležajeva unutar pomoćnih strojeva. Koristi se za podmazivanje jako opterećenih elemenata, koji rade u okruženju perkuzivnih opterećenja (sudaranja). Mast CSW-1 se uglavnom koristi u centralnom sistemu podmazivanja, gdje je potrebno nanijeti mast u dugačkim ali uskim cijevima pri niskim temperaturama. CSW-2 mast se primjenjuje u centralnom sistemu podmazivanja, koji uvjetuje odlična svojstva brtvljenja (hermetizacije) te kratke i široke cijevi za podmazivanje.

SVOJSTVA:

- smanjuje istrošenost i trenje
- štiti od korozije
- osigurava podmazivanje čak i u kontaktu s vodom
- posjeduje širok raspon radne temperature od -10 °C do +60 °C

RED.BR.	PARAMETRI	VRIJEDNOST		JEDINICE
		CSW-1	CSW-2	
1.	Penetracija nakon prešanja na temp. od 25°C	290-325	250-285	1/10 mm
2.	Točka kapanja, min.	85	85	°C
3.	Ispitivanje korozije na čeličnoj ploči 100°C u 3 h	izdržava		-----

PAKOVANJA:

180 Kg

