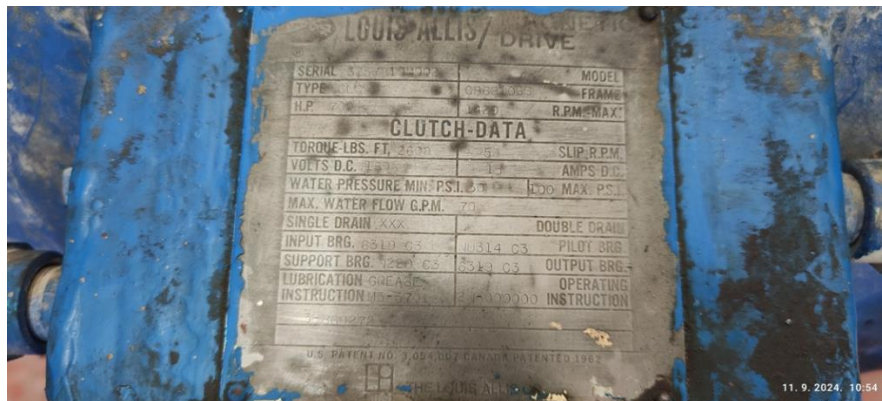


Прилог 5 – Техничког задатка

Таблице електромагнетних спојница екструдера:

MS-316 :



MS-316 rez.

Подаци о електромагнетним спојницама екструдера :

COS-CODE	ПРОИЗВАЂ АЧ	МОДЕЛ/ТИ П	СНАГА (HP)	Un (V)	In (A)	БРОЈ ОБРТАЈА (rpm)	FRAM E	Фабрички број	Отпор намотаја (Ω)
MS-316A	Louis Allies	CLC	700	180 DC	15	MAX 1420	BBC 6810S S	3257819MOD -1	

MS-316B	Louis Allies	CLC	700	180 DC	15	MAX 1420	BBC 6810S S	3257819MOD -2
MS-316 рез.	Louis Allies	CLC	700	180 DC	15,5	Output 1425 Slip 50	BBC 6810S S	7-150796-001

Електромагнетна спојница екструдера погоњена је 6 kV електромотором следећих карактеристика:

Произвођач : Louis Allies

Тип : JTX

Frame : 7210 DS

Напон : 6000V

Струја: 60 A

Снага : 700 HP

Број обртаја : 1480 о/мин

Подаци о намотајима за електромагнетну спојницу екструдера :

Жица бакарна (Cu) GLLG 4mm x1 mm са прирастом од 0.3 mm (опционо жица CU 1.4mm x 2.8 mm)

Број навојака : 862

Унутрашњи пречник намотаја : 635mm

Спољни пречник намотаја : 724 mm

Висина намотаја : 116mm

Кућиште за ЕМС од бакарног (Cu) лима 0.8 mm дебљине

Спољни пречник кућишта : 740 mm

Унутрашњи пречник кућишта : 620 mm

Висина кућишта : 140 mm