

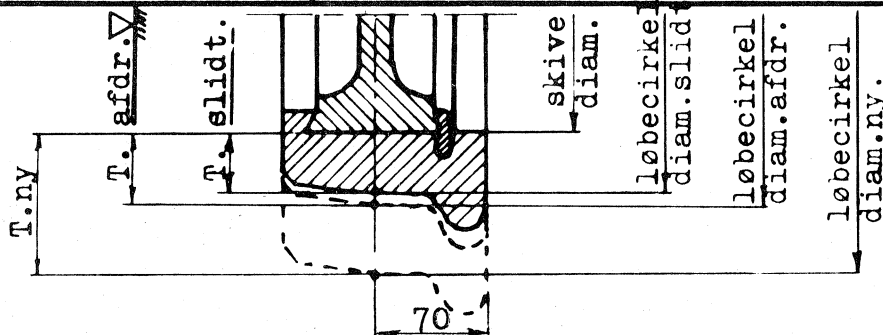
D.S.B. Maskinafdelingen

Tegn. Rev Godk. Kalk.

Maksimal hjulafdrejning
og maksimalt slid II.

F-norm
3.0010-14.

A B C D



Normen	
erstatte	
egn	Pos
Norm.	

litra.	hjulset type.	max. vognvægt.	max. akseltryk.	tykkelse af hjulring.			løbecirkel.			hjulskive-diam.
				T. ny.	T. afdr.	T. slidt.	ny.	min. udg.vk.	min. drift.	
MH.	121k, 122k	41	13,6	75	35	30	1150	1070	1060	1000
MT.	86E,	53	13	79	37	32	1008	924	914	850
Ardelt.	134k.	28	14	70	35	30	1000	930	920	860
K8ff	135k.	17	8,5	60	30	25	850	790	780	730
MA.drivhjul.	123E.	51	17,1	65	42	37	950	904	894	820
MA.AM.BM.BMk.BS.	124M.	29	8,5	52,5	37	32	905	874	864	800
MO.drivhjul.	57E.	66	16	79	45	40	970	902	892	812
MO.løbehjul.	51M.52M.	66	13,6	79	40	35	970	892	882	812
MM.MU.(FS m.drivb.)	136E.	42	10,5	60	+)34	+)29	950	898	888	830
FS.FU.	137	29	7.2	60	+)27	+)22	950	884	874	830
MM.(gamle)	71E	45	11,2	79	39	34	934	854	844	776
FS.(gamle)	18	28	7	79	32	27	934	840	830	776
Ag, Ah. Bfh. Bg, Cl.	13-13co, 20	37	9,3	79	30	25	970	872	862	812
BDh. Buh.	17.17a.	47	11,7	79	30	25	970	872	862	812
A. B. BD. Bf. ikke RIC	32	40	10	69,5	*)30	*)25	969	*)890	*)880	830
A. B.	RIC	32	10	69,5	40	35	969	910	900	830
A.	ikke RIC	33	10	85	*)30	*)25	920	*)810	*)800	750
A. AB. B. BD.	RIC	33	10	85	40	35	920	830	820	750
An. Bn. Bns.	33	40	10	85	*)30	*)25	920	*)810	*)800	750
Pa.	14.14a	30	7,5	79	30	25	970	872	862	812
P.	33	46	11,5	85	30	25	920	810	800	750
Elo. Gklm. Gklms. Gkms	6n. 26	30	15	70	30	25	1000	920	910	860
Hbis [S] og [SS] mærk.	26b	40	20	75	35	30	920	840	830	770
Tdgs [S] og [SS] mærk.	26	40	20	70	35	30	1000	930	920	860

+) for skivebremses er regnet med et fradrag på 5 mm.
*) forsøgsvis; ikke endeligt fastlagt.

Mo-Bs tilf.	A	17-7	73	F.S
Type 32 amdr. 950 → 969 B	B	22-11	73	ES
Normen rev.	C	5-5	73	SRNP
MM & FS (gamle) i drift	D	27/10	75	SAHP