

D.S.B.

Tegn.	Rev.	Godk.	Kalk.
14-12 1962	3-5 1963		
E.S.	E.S.		

Hjulringefortegnelse II

Bredde 145 mm ubearbejdet.

F-norm
3.0012-2
A

Normen erstatter		Ciffer	Profil F - norm 3.0013 -	Tykkelse i spit A - A	Bestilt indv. diam. (ekskl. hæl)	Udv. diam. af hjulfælg	Fradrag til krympning	Rumfang	Vægt (7,83 kg/dm ³)	Anvendelse
Tegn./Norm.	Pos.									
Tabel: 19, 19b, 19c				T	D	D		liter	kg	Hjulsæt
		0A	3	86,5	1814	1830	2,3 - 2,5	81,8	641	Drivhjul loko P
		1A	3	86,5	1696	1712	2,1 - 2,3	76,8	601	Drivhjul loko C, K, R _I R _{II}
		2A	3	86,5	1560	1576	2,0 - 2,2	70,9	555	Drivhjul loko PR, S
Forandringer.		3	3	83,5	1734	1750	2,2 - 2,4	75,8	593	Drivhjul loko E
		7A	3	86,5	1234	1250	1,6 - 1,8	56,9	446	Drivhjul loko D, H, N
		10A	3	77,5	1102	1118	1,4 - 1,5	46,0	360	Drivhjul loko F, Q
		12	3	83,5	1070	1080	1,4 - 1,5	48,15	377	Type 130 K, 131 K
		13	3	83,5	990	1000	1,3 - 1,4	44,8	352	Type 121 K, 122 K
Forandringer.										
		15	3	83,5	948	960	1,2 - 1,4	43,0	337	Løbehjul loko E, Traktor nr. 1
		26	3	83,5	690	700	0,9 - 1,1	32,3	254	Løbehjul loko N
		32	3	83,5	956	966	1,2 - 1,4	43,4	340	Tender ltr. C, K, D.

☞ For profil og mål se F - norm 3.0013 - 3.

☞ For tolerancer se UIC blad 810 - 2 V.

Revideret. A 19/1163 E.S.