

Instruktioner för smörjning av block lager BL på P4-fläktar

Fläktstorlek Fläktjulsdiameter	Axel Ø (mm)	Typ av lager	Total Fettmängd per lager (g)	Fettmängd, eftersmörjning (g)	Typ av fett
G 400 H 450	30	6306C3	45	10	Shell Alvania R3
J 500 K 560	40	6308C3	85	15	Shell Alvania R3
L 630 M 710	50	6310C3	125	20	Shell Alvania R3
N 800 P 900	60	6312C3	210	25	Shell Alvania R3
Q 1000 R 1120	70	6314C3	290	30	Shell Alvania R3
S 1250 T 1400	80	6316C3	390	40	Shell Alvania R3

Smörjintervall i h beroende på mediatemperatur

Fläktstorlek	Smörjintervall I drifttimmar (h) beroende på fläktvarvtal (rpm)								
	rpm	1000	2000	3000	4000	5000	6000	7000	8000
G 400 H 450	h	8000	8000	8000	7010	5280	3930	2810	2000
J 500 K 560	h	8000	8000	7360	5510	3500	1850	820	-
L 630 M 710	h	8000	8000	6200	3920	2090	850	-	-
N 800 P 900	h	8000	8000	5380	2470	900	-	-	-
Q 1000 R 1120	h	8000	7810	4100	1490	-	-	-	-
S 1250 T 1400	h	8000	7040	2930	650	-	-	-	-

Smörjintervallen i h minskar med ökad mediatemperatur enl. faktorer nedan;

Temperaturområde	Faktor
-30	80
81	250
251	400
401	500

Anm: Ovanstående siffror ska ses som en generell överblick. Exakta värden kan beräknas för specifik fläktyp om så önskas.