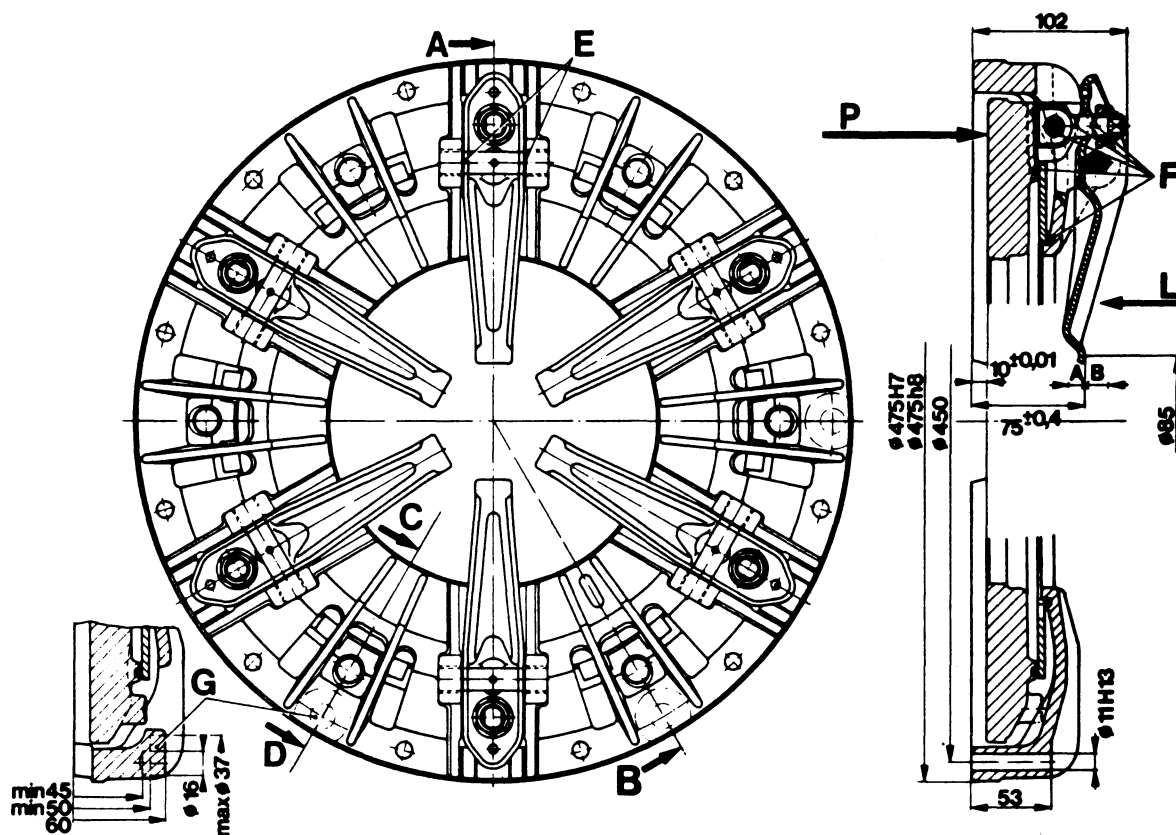


## DRUKGROEP GFT 420 KR



DAF nr.	117425
Toepassing	F 2800 DKT/DKTD
Afstelling, drukvingers	$75 \pm 0,2$
Drukkracht P van drukplaat	18450 - 19800 N
Loskracht L van druklager, bij 10 mm indrukking	max. 4000 N
Gewicht	42, 40 kg.

Opm. De punten E en F dienen bij montage spaarzaam te worden ingevet met vet op lithium basis met een grote oxidatiestabiliteit en een penetratiewaarde volgens NLGI 3 (b.v. SHELL Alvania R 3).

Veerbezetting:	Schotelveer
Kleur	
Aantal	
Veerlengte (onbelast)	
Veerkracht bij een lengte van 45 mm	

DKT/DKTD AK/S 6-90  
 DKTD AK/S 6-90+GV 90  
 DKT RTO 9513

1. Toplager
2. Koppelingsplaat
3. Klinknagel
4. Voering
5. Drukgroep, kpl.
6. Bout
7. Drukvinger, kpl.
8. Moer
9. Bus
10. As
11. Spanstift.
12. Oogbout
13. As
14. Drukplaat
15. Ring
16. Veerschotel
17. Ring
18. Koppelingshuis
19. Bout
20. Veerring
21. Steun
22. Tapbout
23. Tapbout
24. Deksel
25. Veerring
26. Tapbout
27. Bout
28. Veerring

