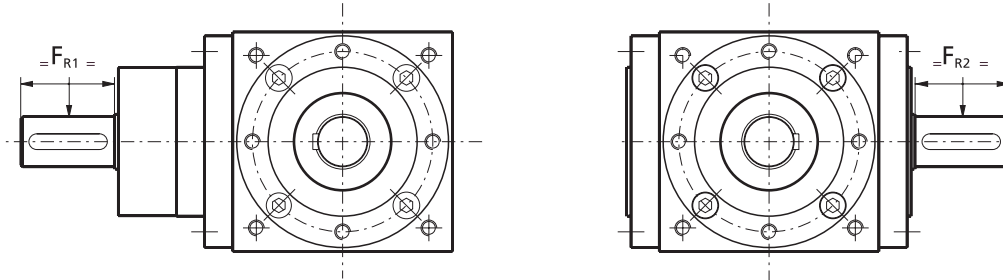


# VINKELVÄXLAR TYP RM

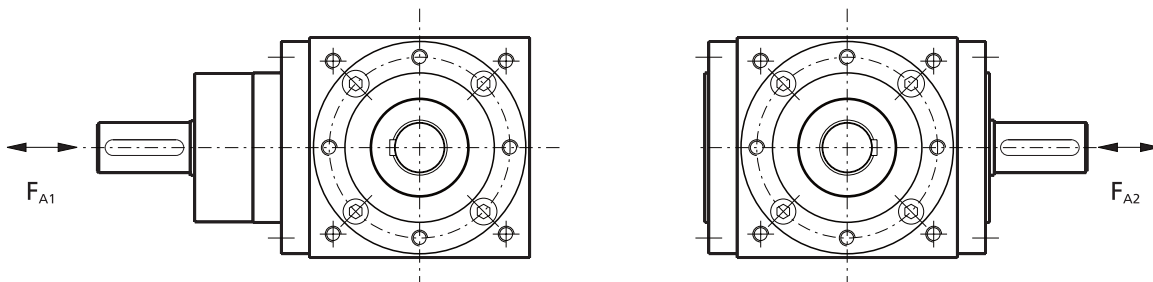
## ANGULAR GEARBOXES TYPE RM

### Beräkningsunderlag / Calculation

Tillåtna axelbelastningar  
Permitted shaft loads



Last Force	Utväxling Ratio	RM 12	RM 19	RM 24	RM 32	RM 38	RM 42	RM 55
FR1 (N)	1:1, 2:1, 3:1	550	850	1'400	2'000	4'000	6'000	10'000
	4:1, 5:1		600	850	1'400	2'000	4'000	6'000
FR2 (N)	Alla / All	700	1'500	2'200	3'500	7'000	10'000	15'000



Last Force	Utväxling Ratio	RM 12	RM 19	RM 24	RM 32	RM 38	RM 42	RM 55
FA1 (N)	1:1, 2:1, 3:1	300	450	700	1'100	1'700	2'700	5'000
	4:1, 5:1		400	450	700	1'100	1'700	2'700
FA2 (N)	Alla / All	500	700	1'300	1'700	3'400	4'800	6'800

Data för RM vinkelväxlar med hållaxel (typ H) och förstärkta axlar (typ AP) på förfrågan.

Specifications for RM gearboxes with hollow shaft (type H) and reinforced shaft (type AP) on request.