



- 1. ZRS afdichtingsring
- 2. Ondersteuning drukring
- 3. Axiaal deel
- 4. Draaipunt
- 5. Buitenring
- 6. Cilinderrollen
- 7. Binnenring
- 8. ZRS afdichtingsring

### Technische data

#### Verstelbare combinatielagers met excentrische pin voor -U- profiel

Type	d	T	D	H	h <sub>min</sub>	h <sub>max</sub>	B	A	S	r	C kN	Co kN	Ca kN	Coa kN	Voor profiel
400-0454 (4.0454)	30	42	62	37,5	30,5	32	20	4	20	3	39	65,2	16	25	2890
400-0455 (4.0455)	35	48	70,1	44	36	37,5	23	4	20	4	55,5	91,7	16	25	2867
400-0456 (4.0456)	40	54	77,7	48	37	38,5	23	3,5	26	4	58,4	100	23	36	2810
400-0458 (4.0458)	45	59	88,4	57	44	45,5	30	4	26	4	83,8	132,3	23	36	2811
400-0461 (4.0461)	60	69	107,7	69	55	57	31	4	30	5	94,2	160,7	32	50	2862
400-0462 *(4.0462)	60	80	123	72,3	56	60	37	4,5	34	5	128	226,8	41	72	2891
400-0463 *(4.0463)	60	108	149	78,5	58,5	62,5	45	6	34	3	172,3	325,9	41	72	2757

- C = dynamisch draaggetal  
 - Co = statisch draaggetal  
 - Ca = axiaal dynamisch draaggetal

- Coa = axiaal statisch draaggetal  
 - Lasbare astap uit staal St52 - toelerantie -0,05mm  
 - \*'JUMBO' uitvoering