

## CARDANKOPPELING MET SNELLE BEVESTIGING DIN 808

**D808GQ**


### MATERIAAL EN UITVOERING :

Dezelfde versie als de Ref. D808GE met een bevestiging voor snelle montages en demontages.

De cardan plooit zich in ruststand 90° maar de **max. werkingshoek is 45°**.

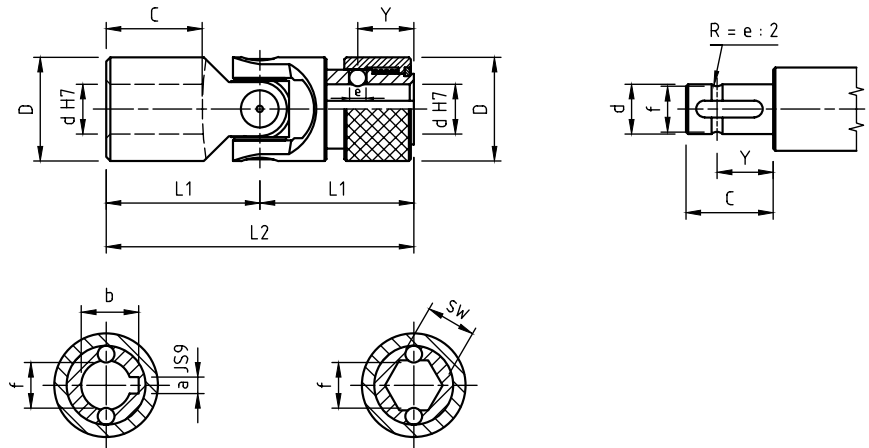
Deze cardankoppelingen aanvaarden snelheden van max. 1000 opm en begrensde koppels.

**Standaard geleverd met gladde cilindrische boringen.**

Op aanvraag op een zijde : speigleuf volgens DIN 6885 of zeskante boring.

### OPMERKING :

Twee enkelvoudige cardankoppelingen met gelijke werkingshoeken zorgen voor een homocinetische transmissie.



$\varnothing d$	$\varnothing D$	L2	L1	C	y	e	f	gleuf a x b	SW	Ref.
8	16	52	26	14	9.5	3.5	6.3	2 x 9	8	D808GQ.08.16
10	22	62	31	17	11.5	4	8.7	3 x 11	10 (9.06)	D808GQ.10.22
12	25	74	37	21	13.5	4	11	4 x 13,3	12 (11.15)	D808GQ.12.25
14	25	74	37	21	13.5	4	13	5 x 15,3	14	D808GQ.14.25
16	32	86	43	24	14	6.35	14.8	5 x 17.3	16	D808GQ.16.32
18	36	96	48	28	19	8	16	6 x 19.8	18	D808GQ.18.36
20	42	108	54	31	19	8	18	6 x 22.8	20	D808GQ.20.42
22	45	120	60	34	20.5	10	20	6 x 24.8	22	D808GQ.22.45
25	50	132	66	38	20.5	10	23	8 x 28.3	25	D808GQ.25.50
30	58	166	83	49	25	10	28	8 x 33.3	30	D808GQ.30.58

(\*)  $d = 12$  et  $f = 10,5$  op aanvraag

## CARDANKOPPELING HOGE SNELHEID MET SNELLE BEVESTIGING DIN 808

**D808HQ**

**MATERIAAL EN UITVOERING :**

Dezelfde versie als de Ref. D808WE met een bevestiging voor snelle montages en demontages.

De cardan plooit zich in ruststand 90° maar de max. werkingshoek is 45°.

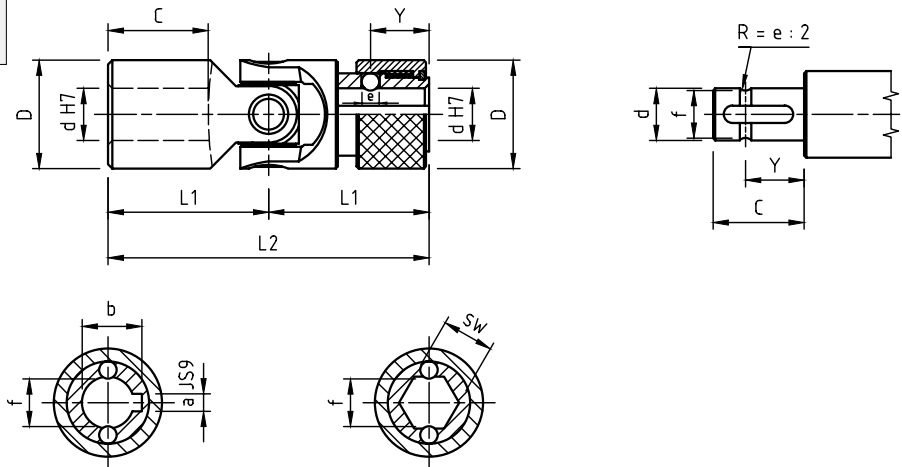
Deze cardankoppelingen aanvaarden snelheden van max. 4000 opm.

**Standaard geleverd met gladde cilindrische boringen.**

Op aanvraag op een zijde : spiegleuf volgens DIN 6885 of zeskante boring.

**OPMERKING :**

Twee enkelvoudige cardankoppelingen met gelijke werkingshoeken zorgen voor een homocinetische transmissie.



Ø d	Ø D	L2	L1	C	y	e	f (*)	gleuf a x b	zeshoekig SW (*)	Ref.
10	22	62	31	17	11,5	4	8,7 (8)	3 x 11	10 (9,06)	<b>D808HQ.10.22</b>
12	25	74	37	21	13,5	4	11(10,5)	4 x 13,3	12 (11,15)	<b>D808HQ.12.25</b>
14	25	74	37	21	13,5	4	13	5 x 15,3	14	<b>D808HQ.14.25</b>
16	32	86	43	24	14	6,35	14,8	5 x 17,3	16	<b>D808HQ.16.32</b>
18	36	96	48	28	19	8	16	6 x 19,8	18	<b>D808HQ.18.36</b>
20	42	108	54	31	19	8	18	6 x 22,8	20	<b>D808HQ.20.42</b>
22	45	120	60	34	20,5	10	20	6 x 24,8	22	<b>D808HQ.22.45</b>
22	50	132	66	38	20,5	10	23	8 x 28,3	25	<b>D808HQ.22.50</b>
30	58	166	83	49	25	10	28	8 x 33,3	20	<b>D808HQ.30.58</b>

(\*) ( ) = 8 op aanvraag