

Effectieve trillingsdemping

Naven uit gietijzer

Leverbaar met naven TL of te bewerken

Compensering van axiale, radiale en hoekafwijkingen

## Technische gegevens

Grootte	Nominaal koppel [Nm]	Max. koppel [Nm]	Max. toerental [min <sup>-1</sup> ]	Traagheidsmoment (koppeling)* [kgm <sup>2</sup> ]	Gewicht (koppeling)* [kg]	Max. radiale afwijking [mm]	Max. axiale afwijking [mm]
70	31	72	9100	0,00085	1	0,3	+0,2
90	80	180	7400	0,00115	1,17	0,3	+0,05
110	160	360	5630	0,00400	5,00	0,3	+0,6
130	315	720	4850	0,00780	5,46	0,4	+0,8
150	600	1500	4200	0,01810	7,11	0,4	+0,9
180	950	2350	3500	0,04340	16,60	0,4	+1,1
230	2000	5000	2800	0,12070	26,00	0,5	+1,3
280	3150	7200	2300	0,44650	55,30	0,5	+1,7

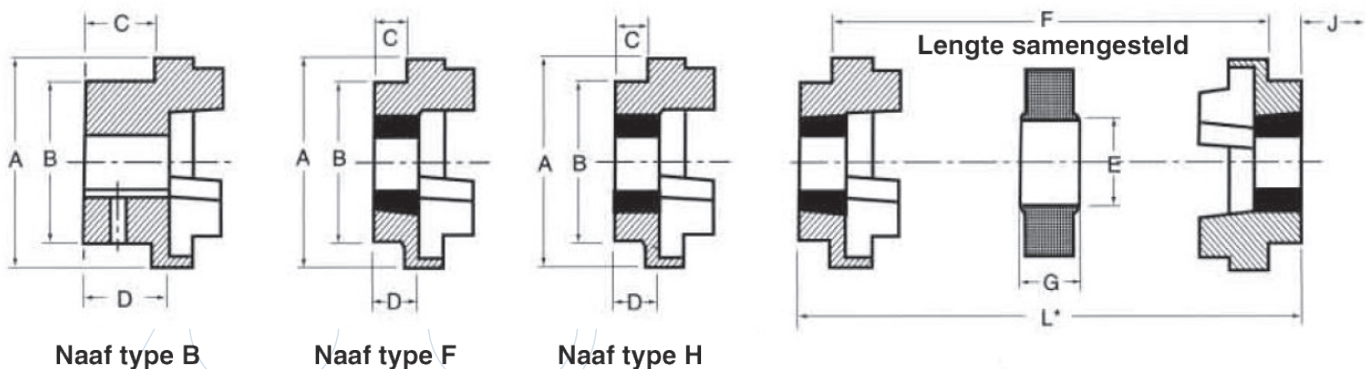
\*: geldig voor de koppeling met gemiddelde boringen (klembussen inbegrepen voor de TL uitvoering)



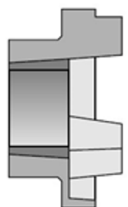
# Afmetingen

Grootte	Min. boring mm	Max. boring Mm	Naaf TL® Réf.	A [mm]	B [mm]	C [mm]	D [mm]	E [mm]	F [mm]	G [mm]	J [mm]	L [mm]
70-B	--	32	--	69	60	20	23,75	31	25	18	--	65
70-F/H	10	25*	1008	69	60	20	23,75	31	25	18	29	65
90-B	--	42	--	85	70	26	30	32	30,5	22,5	--	82,5
90-F/H	12	28*	1108	85	70	19,5	23,25	32	30,5	22,5	29	69,5
110-B	--	55	--	112	100	37	45	45	45	29	--	119
110-F/H	14	42*	1610	112	100	18,5	26,75	45	45	29	38	82
130-B	--	60	--	130	105	47	55,5	50	53	36	--	147
130-F/H	14	42*	1610	130	105	18	26,5	50	53	36	38	89
150-B	--	70	--	15	115	50	60	62	60	40	--	160
150-F/H	19	50*	2012	0150	115	23,5	33,5	62	60	40	42	107
180-B	--	80	--	180	125	58	70	77	73	49	--	189
180-F/H	18	65*	2517	180	125	34,5	46,5	77	73	49	48	142
230-B	--	100	--	225	155	77	90	99	85,5	59,5	--	239,5
230-F/H	25	75	3020	225	155	39,5	52,5	99	85,5	59,5	55	164,5
280-B	--	130	--	275	206	90	105,5	119	105,5	74,5	--	285,5
280-F/H	38	100*	3525	275	185	74	90	119	105,5	74,5	67	207,5

\*= met kleinere spiebaan hoogte dan de norm

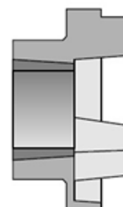


## verschillende uitvoeringen



Type F/TLI

Montage van de TL klembus langs de binnenkant



Type H/TLU

Montage van de TL klembus langs de buitenkant

De opgegeven afmetingen kunnen zonder voorafgaande aankondiging gewijzigd worden

VERMEIRE TRANSMISSIONS SA  
Rue de la Filature, 41  
B-4800 ENSIVAL (VERVIERS)  
T +32 (0)87 32 23 60  
F +32 (0)87 31 50 71

[www.vermeire.com](http://www.vermeire.com)

VERMEIRE AANDRIJVINGEN NV  
Traktaartweg 17  
B-9050 GENT  
T +32 (0)9 222 57 61  
F +32 (0)9 221 72 41

