

Vetex

Zuinig

Koppel tot 4500 Nm*

Drie hardheden voorradig

Uit voorraad met boring en spiebaan

Compensering van axiale, radiale en hoekafwijkingen



* voor de tandkrans 64 Shore D

Technische gegevens

Kop- peling grootte	Koppel [Nm]									Max. toerental [tr/min]		Torsiehoek			
	92 Shore A			98 Shore A			64 Shore D					92/98 Shore A		64 Shore D	
	Nom.	Max	Wisse- lend	Nom.	Max	Wisse- lend	Nomi- naal	Max	Wisse- lend	Giet- ijzer	Staal	TKN	TKmax	TKN	TKmax
19	10	20	2,6	17	34	4,4	21	42	5,5	16700	19000	3,2°	5°	2,5°	3,6°
24	35	70	9,1	60	120	16	75	150	19,5	12100	13800				
28	95	190	25	160	320	42	200	400	52	10100	11500				
38	190	380	49	325	650	85	405	810	105	8300	9500				
42	265	530	69	450	900	117	560	1120	146	7000	8000				
48	310	620	81	525	1050	137	655	1310	170	6350	7250				
55	410	820	107	685	1370	178	825	1650	215	5550	6350				
65	625	1250	163	940	1880	244	1175	2350	306	4950	5650				
75	1280	2560	333	1920	3840	499	2400	4800	624	4150	4750				
90	2400	4800	624	3600	7200	936	4500	9000	1170	3300	3800				

Voor omtreksnelheden van meer dan 30 m/s, is een dynamische uitbalancering vereist.

Voor omtreksnelheden van meer dan 35 m/s wordt aanbevolen om stalen of nodulaire gietijzeren navens te beschouwen

www.vermeire.com

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

VERMEIRE AANDRIJVINGEN NV
Gaston Crommenlaan 8
B-9050 GENT
T +32 (0)9 222 57 61
F +32 (0)9 221 72 41



