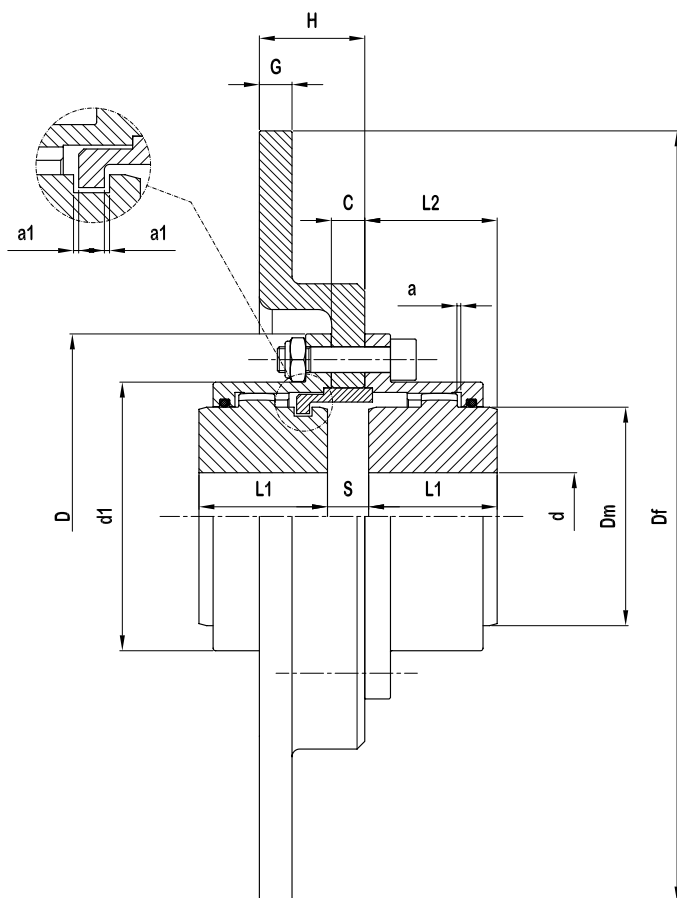


Giunti oscillanti a denti Serie **ZDF.TW.GAR**

Versione con due mozzi oscillanti, disco freno in ghisa (TWIFLEX) e gioco assiale ridotto



TIPOLOGIA DEL DISCO FRENO TWIFLEX				VARIANTE DI MONTAGGIO DISCHI FRENO TWIFLEX SUI GIUNTI A DENTI "NORTHON"									
Df	G	C	H	GRANDEZZA GIUNTO "Z"									
250	12,7	6	36	110									
300	12,7	13	41	110	142								
356	12,7	16	54	142	168								
406	12,7	13	54	168	200	225							
457	12,7	16	54	200	225	265							
514	12,7	16	54	225	265	300	330						
610	12,7	16	54	265	300	330	370	405					
711	12,7	19	54	300	330	370	405	440	500				
812	12,7	25	54	330	370	405	440	500					
915	12,7	25	54	370	405	440	500						

TIPO	DATI TECNICI				DIMENSIONI (mm)								
	$\frac{N}{n} = \frac{Kw}{\text{giri / 1'}}$	Mt (da Nm)		N° Giri max. /1'	d max.	D	D1	Dm	L1	L2	s	a	a1
ZDF.TW.GAR - 110	0,19	182	400	6200	50	110	83	69	43	44,5	3 + C	1,5	0,5
ZDF.TW.GAR - 142	0,30	285	627	5270	60	142	105	85	50	51,5	3 + C	1,5	0,5
ZDF.TW.GAR - 168	0,59	560	1232	4490	75	168	131	107	62	66,5	3 + C	1,5	0,5
ZDF.TW.GAR - 200	0,93	880	1936	4010	95	200	159	133	76	78,5	5 + C	2,5	1
ZDF.TW.GAR - 225	1,50	1430	3146	3870	110	225	184	152	90	92,5	5 + C	2,5	1
ZDF.TW.GAR - 265	2,41	2300	5060	3700	130	265	212	178	105	108	6 + C	3	1
ZDF.TW.GAR - 300	3,67	3500	7700	3200	150	300	246	209	120	128	6 + C	3	1
ZDF.TW.GAR - 330	4,64	4430	9746	2900	170	330	275	234	135	139	8 + C	4	1
ZDF.TW.GAR - 370	7,33	7000	15400	2580	190	370	307	254	150	154	8 + C	4	1
ZDF.TW.GAR - 405	8,80	8400	18480	2350	210	405	335	279	175	179	8 + C	4	1
ZDF.TW.GAR - 440	15,95	15230	33500	2170	230	440	367	305	190	194	8 + C	4	1
ZDF.TW.GAR - 500	21,34	20380	44830	1820	280	500	423	355	220	225	10 + C	5	1

La quota Df è da specificare in sede di richiesta.