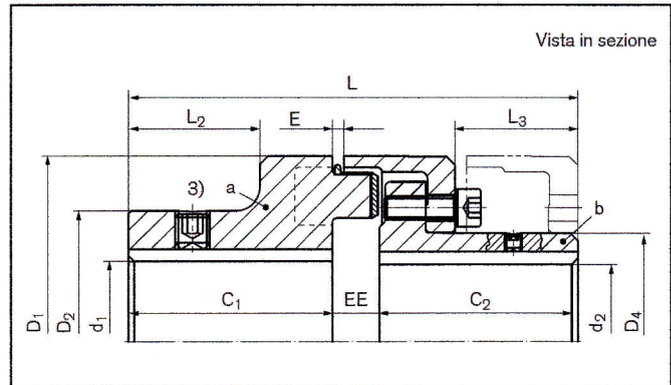


Accoppiamenti a graffa elastomerici **TNM G**

Design multipiezzo, per sostituire l'anello intermedio senza movimento assiale delle parti azionate



Dimensioni / Dati tecnici

- D₈** = Diametro esterno
- T_{KNPb72}** = Accoppiamento coppia di serraggio nominale mediante elemento Pb72
- T_{KNPb82}** = Accoppiamento coppia di serraggio nominale mediante elemento Pb82
- n_{max}** = Velocità di rotazione max.
- d_{1f max}** = Diametro foro max. d_{1f} con scanalatura di guida o altro collegamento di chiusura stampo
- d_{2f max}** = Diametro foro max. d_{2f} con scanalatura di guida o altro collegamento di chiusura stampo
- D₁** = Diametro esterno mozzo
- D₂** = Diametro esterno mozzo
- D₄** = Diametro esterno mozzo
- C₁** = Lunghezza guidata in foratura del mozzo
- C₂** = Lunghezza guidata in foratura del mozzo d₂
- L** = Lunghezza totale
- L₂** = Lunghezza del mozzo
- L₃** = Lunghezza del mozzo
- E** = Larghezza gap tra componente sinistro e destro
- FE** = Tolleranza della larghezza del gap E
- EE** = Distanza dei mozzi
- G_{wa}** = Peso del sottogruppo a
- G_{wub}** = Peso, non forato

Identificatore	Dimensione	T _{KNPb72} ⁽²⁾	T _{KNPb82} ⁽²⁾	n _{max}	d _{1kmax}	d _{2kmax}	D ₁	D ₂	D ₄	C ₁
		Nm	Nm	1/min	mm	mm	mm	mm	mm	mm
WNO208	82	48	75	5000	32	32	82	53	44,5	40
WNO209	97	96	150	5000	42	39	97	69	54,5	50
WNO211	112	150	230	5000	48	46	112	79	64,5	60
WNO212	128	250	380	5000	55	53	128	90	74,5	70
WNO214	148	390	600	4500	65	65	148	107	92,5	80
WNO216	168	630	980	4000	75	75	168	124	104,5	90
WNO219	194	1050	1650	3500	85	85	194	140	121,5	100
WNO221	214	1500	2400	3000	95	95	214	157	135,5	110
WNO224	240	2400	3700	2750	110	100	240	179	146	120
WNO226	265	3700	5800	2500	120	115	265	198	164	140
WNO229	295	4900	7550	2250	130	130	295	214	181	150
WNO233	330	6400	9900	2000	150	135	330	248	208	160
WNO237	370	8900	14000	1750	170	160	370	278	241	180
WNO241	415	13200	20500	1500	190	180	415	315	275	200
WNO248	480	18000	28000	1400	210	200	480	315	289	220
WNO257	575	27000	41000	1200	230	260	575	350	368	240

Continua alla pagina successiva