



Giunti elastici Esagonali e Ottagonali



I giunti elastici antivibranti sono componenti per la trasmissione di potenza tra due alberi: albero motore ed albero condotto nella trasmissione del moto.

La particolare costruzione dei giunti elastici garantisce un certo grado di compensazione di eventuali disallineamenti angolari, assiali o paralleli e al tempo stesso un maggior assorbimento delle vibrazioni e dei sovraccarichi torsionali.

Dal maggior smorzamento di tali vibrazioni, dato dalla presenza dell'elastomero all'interno del giunto, ne deriva una riduzione dei fenomeni di rottura e quindi una vita più lunga dei sistemi meccanici.

I vantaggi dei giunti elastici si traducono in una maggiore silenziosità, elevate performance in ogni contesto e condizione, non necessità di lubrificazione e capacità di assorbire sovraccarichi torsionali e vibrazionali.

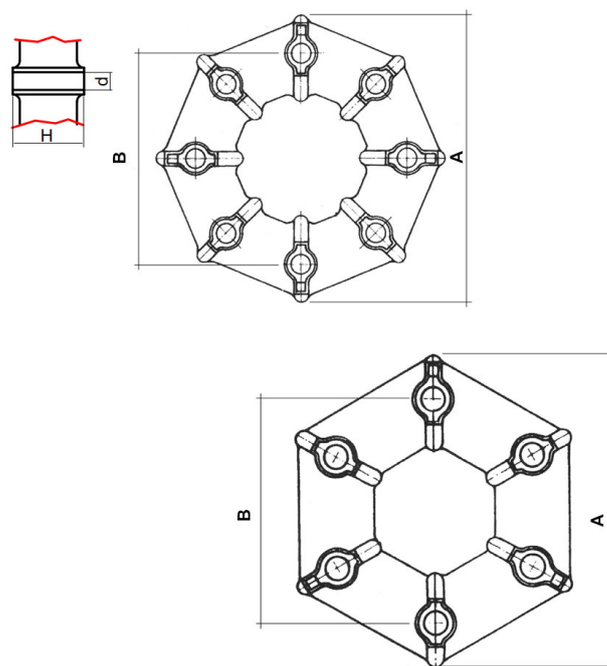
CARATTERISTICHE

MATERIALE MESCOLO: Gomma Naturale

MATERIALE STRUTTURA METALLICA: Acciaio Zincato

DIAMETRO FORI D'ATTACCO: disponibili da 10 a 26 mm

APPLICAZIONE: applicazioni industriali e automotive, trasmissione.



Codice	Mescola	Rif. PIRELLI	Ø A	Ø B	N. Fori	H	Ø d
G6072313NI	NR	86829	124	85	6	46	10
G6072241NI	BU	82931	142	100	6	46	12
G6072395NI	NR	81144-65	118	85	6	32	10
G6072500NI	NR	81144-S	118	85	6	32	10
G6075029NI	NR	80998	108	76	6	31	10
G6075035NI	NR	81574-T2GIU22	254	186	6	68	20
G6075039NI	NR	81487	91	65	6	28	8
G6075051NI	NR	81205	234	170	6	62	20

Codice	Mescola	Rif. PIRELLI	Ø A	Ø B	N. Fori	H	Ø d
G6075077NI	NR	84572	142	100	6	46	12
G6075081NI	NR	81156	134	96	6	40	10
G6075120NI	NR	84072	181	132	6	50	14
G6075145NI	NR	83939	142	100	6	46	12
G6075149NI	NR	83052	129	61	6	46	10
G6075095NI	NR	84396	146	100	6	46	12
G6075161NI	NR	87811	90	65	6	27	8
G6075093NI	NR	87807	244	176	6	67	19
G8072405NI	NR	81743	257	190	8	68	20
G8075012NI	NR	81206	281	210	8	78	20
G8075048NI	NR	84801	172	122	8	52	16
G8075061NI	NR	83008	380	280	8	100	26
G8075091NI	NR	81894	172	122	8	52	16
G8075132NI	NR	83249	157	116	8	46	12
G8075136NI	NR	84395	159	116	8	46	12
G8075138NI	NR	86645	135	96	8	44	10

Per il dettaglio completo: <https://www.dalmar.it/prodotto/antivibranti/supporti-antivibranti/giunti-elastici/>