

- L'elasticità radiale è più importante dell'elasticità assiale

- Lavoro del cilindro in compressione e taglio

- Materiali:

Armatura: piastre in acciaio

Cilindro: gomma

- Durezza: NK 55-60 shore A

- T° d'utilizzo: da -40°C a +70°C

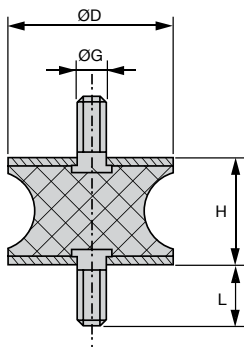


Utilizzo

- Smorzamento rumore e vibrazioni



Grande flessibilità



SCONTI PER QUANTITÀ

Qtà	1+	6+	20+	40+	100+	200+
Sc.	Prezzo	-10%	-15%	-20%	-25%	Su richiesta

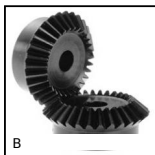
Codice	ØG	ØD	H	L	Stock*	Prezzo Unit. da 1 a 5
AT-ZY4-10-10	M4	10	10	10	✓	1,85 €
AT-ZY6-20-15	M6	20	15	18	✓	3,74 €
AT-ZY6-20-30	M6	20	30	12	✓	3,74 €
AT-ZY6-25-20	M6	25	20	12	✓	4,01 €
AT-ZY8-30-20	M8	30	20	20	✓	5,50 €
AT-ZY8-40-30	M8	40	30	20	✓	7,36 €
AT-ZY8-40-48	M8	40	48	23	✓	11,08 €
AT-ZY10-40-28	M10	40	28	20	-	8,15 €
AT-ZY10-46-25	M10	46	25	20	-	11,88 €
AT-ZY10-50-30	M10	50	30	33	✓	13,57 €
AT-ZY12-75-40	M12	75	40	37	-	20,39 €
AT-ZY16-100-55	M16	100	55	45	-	67,60 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



PITAss
Pistoncino a molla,
con maniglia a T



B
Ingranaggio conico -
Acciaio 60C40, 1:1



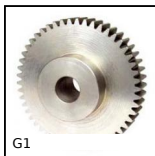
CHAupa



SH2
Ingranaggio elicoidale
ad assi paralleli,
Acciaio 20NCD2



PW_PWG15
Ruota di precisione,
Bronzo



G1
Ingranaggio dritto
acciaio, Acciaio
20NCD2



CLR
Staffa di montaggio
per molla a gas,
Staffa di montaggio
per forcell...



GCL
Guida lineare a sfere -
Sfere inox, Carello -
da 516 N a 8396 N



MDB_MTB
Ingranaggio conico in
plastica stampata ,
3:1



PW_PWG2
Vite senza fine di
precisione, Acciaio



NKIB
Cuscinetto combinato
con anello interno,
Carico assiale
bidirezionale



EPRC
Dado cilindrico a
passo lungo, Dado
cilindrico-fino a 40mm
di corsa ...

Prodotti correlati



ATZYSS
Antivibrante elastico
inox sgolato, Inox



CTZY
Antivibrante elastico
sgolato, Acciaio



AZY
Antivibrante elastico
cilindrico, Acciaio



BZY
Antivibrante elastico
cilindrico, Acciaio