

Fissaggio maschio

D-PARss D-KONss

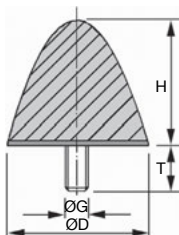
- Le forti deformazioni consentono un elevato assorbimento di energia
- Assorbimento progressivo dell'energia
- Materiali:
 - Armatura: piastre inox A2
 - Cilindro: gomma
- Durezza: NK 55-60 shore A
- T° d'utilizzo: da -40°C a +70°C

Utilizzo

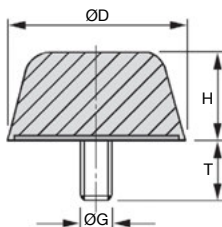
- Paracolpi utilizzati come piedi di supporto o come tamponi per attutire gli urti

Info.

- **D-KON12-80-30/SS: base quadrata 80 x 80mm



Tipo D-PARss



Tipo D-KONss

SCONTI PER QUANTITÀ

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

Codica	ØG	T	ØD	H	Stock*	Prezzo unit. da 1 a 5
D-PAR6-20-24/SS	M6	18	20	24	✓	3,80 €
D-PAR8-30-36/SS	M8	20	30	36	✓	5,89 €
D-PAR8-35-40/SS	M8	20	35	40	✓	15,99 €
D-PAR8-50-67/SS	M8	36	50	67	✓	16,43 €
D-PAR10-50-58/SS	M10	28	50	58	✓	12,74 €
D-KON6-25-17/SS	M6	18	25	17	✓	3,65 €
D-KON10-50-18/SS	M10	28	50	18	✓	9,18 €
D-KON12-80-30/SS**	M12	35	80	30	-	49,03 €
D-KON16-125-45/SS	M16	45	125	45	-	106,61 €

*Nei limiti delle disponibilità - Dimensioni in mm

Altri prodotti...



H1

Ingranaggio elicoidale ad assi incrociati a 90°, Acciaio 20NCD2



UCP_PBT

Cuscinetto ritto polimero inox, polimero e inox



RFV40

Riduttore inox a ruota e vite senza fine, fino a 47 Nm



SSG0

Ingranaggio dritto Inox, Inox 304L



RTE

Rotex®, elastico, Alluminio



MSP38

Inserto con piastrina a incollare Masterplate®, Cilindrico Ø38 con...



TBL

Mini tavola di posizionamento a vite metrica, 1kg



MSP19

Inserto con piastrina a incollare Masterplate®, Cilindrico con dado



ACL-PLAngle

Elementi di giunzione, Collegamento angolare



SSBRA

Ingranaggio conico inox, 1:1



TK_UUOP

Manicotto a sfere autoallineante Topball,



DOMI120

Accessori di collegamento, Leva di serraggio

Prodotti correlati



DPAR_DKON

Piedino antivibrante parabolico, Acciaio



D-PAR_SS

Piedino antivibrante parabolico, inox