

## Fissaggio maschio

## D-PARss D-KONss

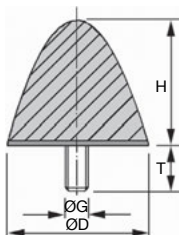
- Le forti deformazioni consentono un elevato assorbimento di energia
- Assorbimento progressivo dell'energia
- Materiali:
  - Armatura: piastre inox A2
  - Cilindro: gomma
- Durezza: NK 55-60 shore A
- T° d'utilizzo: da -40°C a +70°C

### Utilizzo

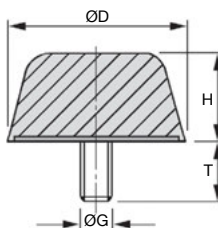
- Paracolpi utilizzati come piedi di supporto o come tamponi per attutire gli urti

### 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...



AC

Pastrina di riscontro,  
12mm



EHD04

Riduttore coassiale,  
da 3.4 a 7 Nm



GE32

Chiusura a leva rigida  
ad anello, Standard



MSP23

Inserto con piastrina a  
incollare  
Masterplate®,  
Cilindrico Ø23 con...



DB\_ECO

Ingranaggio conico -  
Acciaio C43 - ECO, 2:1



RVM25

Riduttore manuale,  
Rinvio angolare



PSG05S

Ingranaggio dritto di  
precisione, Inox 316



PO

Maniglia a ponte -  
Multi-settore, Foro  
cieco maschiato



BPVM

Sfera portante  
avvitabile miniatura,  
Miniatura ad avvitare



BH01

Cuscinetto radiale  
flangiato, Montaggio :  
pressione e colla



NSO

Supporto standard per  
manicotto aperto a  
sfere, Aperto - lungo



T5M T10M

Cinghia aperta al  
metro tipo T, T5  
Poliuretano armatura  
in acciaio

## Prodotti correlati



DPAR\_DKON

Piedino antivibrante  
parabolico, Acciaio



D-PAR\_SS

Piedino antivibrante  
parabolico, inox