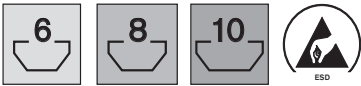


Piedi e ruote · Patas y ruedas · Pés e rodas

# Piedi snodati, anello ammortizzatore

## Patas articuladas, anillo de amortiguación

### Pés articulados, anel amortecedor



Piedi snodati (A, B, C) per la compensazione delle aplanarità del pavimento.

- Materiale:
- A: acciaio / materiale sintetico
  - B, C: acciaio zincato

L'anello ammortizzatore (D) isolante elettricamente impedisce la trasmissione di vibrazioni.

- Materiale:
- D: PUR naturale, durezza 70-80 Shore A
- Accessori: anello di appoggio 2-58

Las patas articuladas (A, B, C) igualan los desniveles del suelo.

- Material:
- A: acero / plástico
  - B, C: acero galvanizado

El anillo de amortiguación eléctrica-mente aislado (D) evita la transmisión de vibraciones.

- Material:
- D: PUR natural, durezza 70–80 Shore A
- Accessorios: anillo de apoyo 2-58

Pés articulados (A, B, C) para compensar as irregularidades do solo.

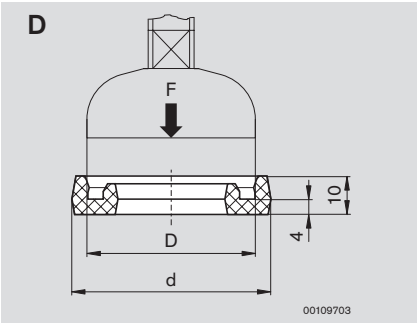
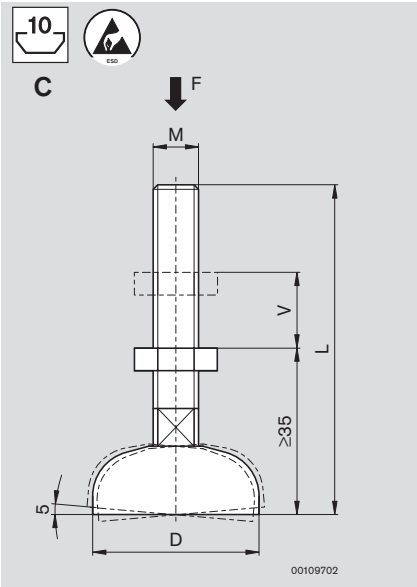
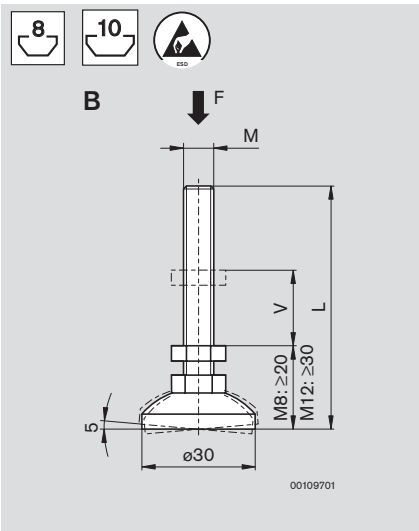
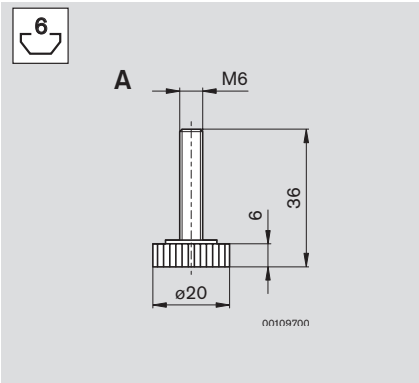
- Material:
- A: aço / plástico
  - B, C: aço galvanizado

O anel amortecedor de isolamento elétrico (D) impede a transmissão de vibrações.

- Material:
- D: PUR natural, durezza 70–80 Shore A
- Acessório: anel de apoio 2-58



00111035



|   | D  | d  | M  | F [N] | L   | V  |    | Nr./No./N°    |
|---|----|----|----|-------|-----|----|----|---------------|
| A | 20 |    | 6  |       | 36  | 20 |    | 3 842 518 743 |
| B | 30 |    | 8  | 5000  | 65  | 15 | 20 | 3 842 502 257 |
|   | 30 |    | 12 | 8000  | 72  | 14 | 20 | 3 842 529 025 |
| C | 44 |    | 12 | 10000 | 85  | 30 | 20 | 3 842 352 061 |
|   | 44 |    | 16 | 20000 | 145 | 80 | 20 | 3 842 311 956 |
|   | 44 |    | 12 | 10000 | 160 | 80 | 20 | 3 842 536 470 |
|   | 58 |    | 12 | 10000 | 85  | 30 | 20 | 3 842 511 893 |
|   | 90 |    | 16 | 20000 | 85  | 20 | 20 | 3 842 311 950 |
|   | 90 |    | 16 | 20000 | 145 | 80 | 20 | 3 842 311 951 |
| D | 90 |    | 16 | 20000 | 200 | 80 | 20 | 3 842 527 186 |
|   | 30 | 39 |    | 1600  |     |    | 20 | 3 842 529 024 |
|   | 44 | 52 |    | 2000  |     |    | 20 | 3 842 521 817 |
|   | 58 | 66 |    | 2500  |     |    | 20 | 3 842 522 301 |
|   | 90 | 98 |    | 3000  |     |    | 20 | 3 842 522 303 |