

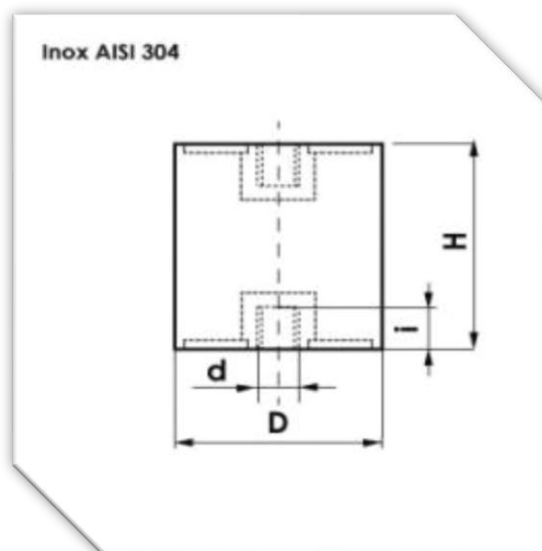
DAB

Rubber Antivibration Systems

TIPO I – INOX AISI 304:

antivibrante cilindrico femmina - femmina

Antivibrante cilindrico con due alloggiamenti costituiti da due dadi in acciaio inox AISI 304 pressati su rondelle, sabbiate e adesivizzate, vulcanizzate su mescola in gomma naturale altamente qualitativa disponibile a magazzino con durezza 55 Shore. A richiesta è possibile produrre l'articolo con diverse caratteristiche, sia con viti di misure differenti, durezza Shore e tipologia di mescola base.



| CODE | TYPE | | DIMENS. | |
|-------|--------|----|---------|---|
| | l inox | | d | i |
| | D | H | | |
| 15x30 | 15 | 30 | M4 | 4 |
| 25x25 | 25 | 25 | M6 | 5 |
| 25x30 | 25 | 30 | M6 | 5 |
| 25x40 | 25 | 40 | M6 | 5 |
| 30x20 | 30 | 20 | M8 | 7 |
| 30x25 | 30 | 25 | M8 | 7 |
| 30x30 | 30 | 30 | M8 | 7 |
| 40x30 | 40 | 30 | M8 | 7 |
| 40x40 | 40 | 40 | M8 | 7 |
| 40x50 | 40 | 50 | M8 | 7 |
| 50x20 | | | | |
| 50x25 | | | | |
| 50x30 | 50 | 30 | M10 | 8 |
| 50x40 | 50 | 40 | M10 | 8 |

| CODE | TYPE | | DIMENS. | |
|--------|--------|----|---------|----|
| | l inox | | d | i |
| | D | H | | |
| 50x50 | 50 | 50 | M10 | 8 |
| 50x60 | 50 | 60 | M10 | 8 |
| 60x30 | 60 | 30 | M10 | 8 |
| 60x40 | 60 | 40 | M10 | 8 |
| 60x50 | 60 | 50 | M10 | 8 |
| 75x40 | 75 | 40 | M12 | 10 |
| 75x45 | 75 | 45 | M12 | 10 |
| 75x50 | 75 | 50 | M12 | 10 |
| 75x55 | 75 | 55 | M12 | 10 |
| 80x40 | 80 | 40 | M12 | 10 |
| 80x66 | 80 | 66 | M12 | 10 |
| 100x40 | | | | |
| 100x50 | 100 | 50 | M16 | 14 |
| 100x80 | 100 | 80 | M16 | 14 |

DAB srl - Via Carducci, 7 - Pieve Emanuele (MI) - 20072 - ITALIA
 Tel. +39 02 90782170 - email info@dab-antivibranti.it - pec dabsrl@pcert.it
www.dab-antivibranti.it