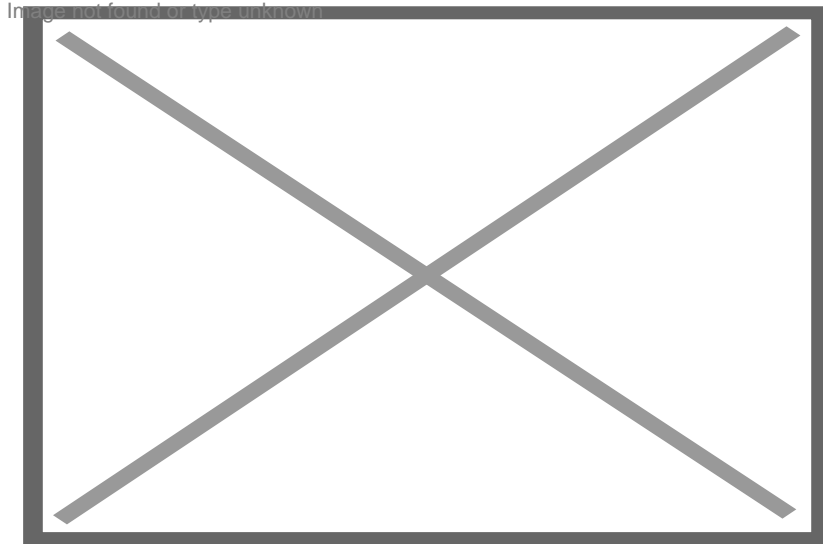


Amortisseur avec goujon fileté inox DVA.1

Amortisseur antivibratoire avec goujon fileté en acier inoxydable AISI 304 avec corps en caoutchouc.



Information technique

| Código | Elementos standard | | Dimensiones principales | | | | Carga máx. | Deflexión máx. | Rigidez | Peso |
|-------------|--------------------|--------------------------|-------------------------|----|----|----|------------|----------------|---------|------|
| | DVA.1-SST | | | | | | | | | |
| | Código | Descripción | D | L | d | l | [N] | [mm] | [N/mm] | g |
| 44310410001 | 410001 | DVA.1-8-8-SST-M3-6-55 | 8 | 8 | M3 | 6 | 70 | 2 | 35 | 1 |
| 44310410005 | 410005 | DVA.1-10-10-SST-M4-10-55 | 10 | 10 | M4 | 10 | 89 | 2.5 | 36 | 2 |
| 44310410013 | 410007 | DVA.1-10-15-SST-M4-10-55 | 10 | 15 | M4 | 10 | 60 | 3.75 | 16 | 3 |
| | 410011 | DVA.1-15-8-SST-M4-10-55 | 15 | 8 | M4 | 10 | 230 | 1 | 230 | 5 |
| | 410013 | DVA.1-15-10-SST-M4-10-55 | 15 | 10 | M4 | 10 | 198 | 2.5 | 79 | 6 |

| | | | | | | | | | | |
|-------------|--------|---------------------------|----|----|-----|----|-------|-------|------|-----|
| | 410015 | DVA.1-15-15-SST-M4-10-55 | 15 | 15 | M4 | 10 | 125 | 3.75 | 33 | 7 |
| | 410017 | DVA.1-15-20-SST-M4-10-55 | 15 | 20 | M4 | 10 | 145 | 5 | 29 | 8 |
| | 410021 | DVA.1-20-15-SST-M6-18-55 | 20 | 15 | M6 | 18 | 352 | 3.75 | 94 | 18 |
| 44310410023 | 410023 | DVA.1-20-20-SST-M6-18-55 | 20 | 20 | M6 | 18 | 260 | 5 | 52 | 25 |
| 44310410025 | 410025 | DVA.1-20-25-SST-M6-18-55 | 20 | 25 | M6 | 18 | 310 | 6.25 | 50 | 20 |
| | 410031 | DVA.1-25-15-SST-M6-18-55 | 25 | 15 | M6 | 18 | 687 | 3.75 | 183 | 28 |
| | 410033 | DVA.1-25-20-SST-M6-18-55 | 25 | 20 | M6 | 18 | 602 | 5.0 | 120 | 31 |
| 44310410035 | 410035 | DVA.1-25-25-SST-M6-18-55 | 25 | 25 | M6 | 18 | 675 | 6.25 | 108 | 35 |
| 44310410037 | 410037 | DVA.1-25-30-SST-M6-18-55 | 25 | 30 | M6 | 18 | 562 | 7.5 | 75 | 38 |
| | 410041 | DVA.1-30-15-SST-M8-20-55 | 30 | 15 | M8 | 20 | 534 | 3.75 | 142 | 45 |
| | 410043 | DVA.1-30-20-SST-M8-20-55 | 30 | 20 | M8 | 20 | 1250 | 5 | 250 | 50 |
| 44310410045 | 410045 | DVA.1-30-30-SST-M8-20-55 | 30 | 30 | M8 | 20 | 843 | 7.5 | 112 | 57 |
| | 410051 | DVA.1-40-20-SST-M8-23-55 | 40 | 20 | M8 | 23 | 1500 | 5 | 300 | 80 |
| 44310410053 | 410053 | DVA.1-40-30-SST-M8-23-55 | 40 | 30 | M8 | 23 | 1527 | 7.5 | 204 | 95 |
| 44310410055 | 410055 | DVA.1-40-40-SST-M8-23-55 | 40 | 40 | M8 | 23 | 1620 | 10 | 162 | 100 |
| | 410061 | DVA.1-50-20-SST-M10-28-55 | 50 | 20 | M10 | 28 | 3589 | 5 | 718 | 130 |
| 44310410063 | 410063 | DVA.1-50-30-SST-M10-28-55 | 50 | 30 | M10 | 28 | 2570 | 7.5 | 343 | 184 |
| | 410065 | DVA.1-50-40-SST-M10-28-55 | 50 | 40 | M10 | 28 | 2436 | 10 | 244 | 170 |
| 44310410065 | 410067 | DVA.1-50-45-SST-M10-28-55 | 50 | 45 | M10 | 28 | 2265 | 11.25 | 201 | 180 |
| 44310410069 | 410069 | DVA.1-50-50-SST-M10-28-55 | 50 | 50 | M10 | 28 | 2198 | 12.5 | 176 | 195 |
| | 410071 | DVA.1-60-30-SST-M10-28-55 | 60 | 30 | M10 | 28 | 3400 | 7.5 | 453 | 211 |
| 44310410073 | 410073 | DVA.1-60-40-SST-M10-28-55 | 60 | 40 | M10 | 28 | 3300 | 10 | 330 | 236 |
| | 410077 | DVA.1-70-45-SST-M10-28-55 | 70 | 45 | M10 | 28 | 4000 | 11.25 | 356 | 380 |
| | 410081 | DVA.1-75-25-SST-M12-37-55 | 75 | 25 | M12 | 37 | 11640 | 5 | 2330 | 345 |
| 44310410083 | 410083 | DVA.1-75-40-SST-M12-37-55 | 75 | 40 | M12 | 37 | 4500 | 10 | 450 | 410 |

| | | | | | | | | |
|-------------|--------|----------------------------|-----|---------|-------|-------|------|------|
| | 410085 | DVA.1-75-55-SST-M12-37-55 | 75 | 55M1237 | 4400 | 13.75 | 320 | 515 |
| | 410091 | DVA.1-100-40-SST-M16-41-55 | 100 | 40M1641 | 18600 | 10 | 1860 | 765 |
| | 410093 | DVA.1-100-55-SST-M16-41-55 | 100 | 55M1641 | 16500 | 13.75 | 1200 | 905 |
| 44310410095 | 410095 | DVA.1-100-60-SST-M16-41-55 | 100 | 60M1641 | 12000 | 15 | 800 | 950 |
| | 410097 | DVA.1-100-75-SST-M16-41-55 | 100 | 75M1641 | 11250 | 18.75 | 600 | 1090 |
| | | | | | | | | |