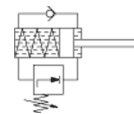
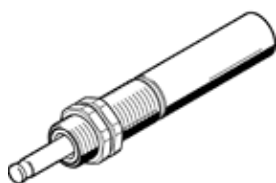


Amortizor de soc DYSR-25-40-Y5

Cod: 1138648

FESTO



Fisa tehnica

| Caracteristica | valoare |
|--------------------------------------|---|
| marime de fabricatie | 25 |
| cursa | 40 mm |
| Amortizare | reglabil |
| pozitie instalare | Oricare |
| Detectarea pozitiei | fara |
| Viteza maxima de impact | 3 m/s |
| Durata de revenire scurta | 0,4 s |
| Durata de revenire lunga | 3 s |
| Mod de functionare | cu simpla actiune prin apasare |
| Clasa de rezistenta la coroziune KBK | 1 - Rezistenta redusa la coroziune |
| Conformitatea PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura mediului | -10 ... 80 °C |
| lungime de amortizare | 40 mm |
| Forta maxima de oprire | 4.000 N |
| Consumul de energie maxim la o cursa | 160 J |
| Consumul de energie maxim pe ora | 220.000 J |
| Energia reziduala maxima | 0,8 J |
| Forta de revenire | 12,5 N |
| Greutate produs | 715 g |
| tip fixare | cu contrapiulita |
| Indicatie material | conform RoHS |
| Materialul etansarilor | NBR |
| Materialul carcusei | otel galvanizat |
| Materialul tijei | otel cu aliaj de inalta calitate, calit |