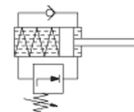
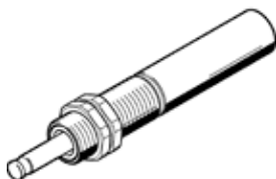


ammortizzatore DYSR-25-40-Y5

Codice prodotto: 1138648

FESTO



Foglio dati

| Caratteristica | Valore |
|--|---------------------------------|
| Taglia | 25 |
| Corsa | 40 mm |
| Ammortizzazione | Regolabile |
| Posizione di montaggio | Qualsiasi |
| Rilevamento posizione | Senza |
| Velocità di impatto max. | 3 m/s |
| Tempo di riposizionamento breve | 0,4 s |
| Tempo di riposizionamento lungo | 3 s |
| Funzionamento | A semplice effetto In spinta |
| Classe di resistenza alla corrosione CRC | 1 - stress da corrosione basso |
| Conformità PWIS | VDMA24364-B2-L |
| Temperatura ambiente | -10 ... 80 °C |
| Corsa di decelerazione | 40 mm |
| Max. forza d'arresto | 4.000 N |
| Consumo max. di energia per corsa | 160 J |
| Consumo max. di energia per ora | 220.000 J |
| Energia residua max. | 0,8 J |
| Forza di riposizionamento | 12,5 N |
| Peso | 715 g |
| Fissaggio | Con controdado |
| Avvertenza sul materiale | Conforme a RoHS |
| Materiale guarnizioni | NBR |
| Materiale del corpo | Acciaio zincato |
| Materiale stelo | acciaio altolegato, temprato |