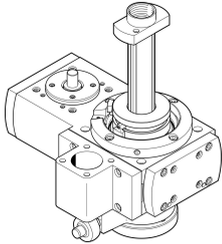


# Modulo di rotazione/sollevamento EHMB-32-200

Codice prodotto: 1098559

FESTO



## Foglio dati

| Caratteristica                              | Valore   |
|---|--|
| Diametro pignone attuatore                  | 12 mm  |
| Corsa di lavoro                             | 0 mm...200 mm  |
| Dimensione                                  | 32   |
| Angolo di rotazione                         | Infinito   |
| Passo della cinghia dentata                 | 5 mm   |
| Posizione di montaggio                      | Opzionale  |
| Tipo di riduttore                           | Riduttore a cinghia dentata  |
| Design                                      | Modulo di rotazione/sollevamento elettromeccanico<br>Con cinghia dentata |
| Rapporto del riduttore                      | 3:1  |
| Velocità massima di uscita dell'azionamento | 300 1/min  |
| Velocità max. di ingresso dell'attuatore    | 900 1/min  |
| Conformità PWIS                             | VDMA24364 zona III   |
| Temperatura ambiente                        | -10 °C...60 °C   |
| Coppia massima dell'attuatore               | 6.7 Nm   |
| Forza massima di avanzamento Fx             | 750 N  |
| Coppia di attrito indipendente dal carico   | 0.5 Nm   |
| Peso prodotto                               | 6388 g   |
| Materiale albero motore                     | Acciaio<br>Acciaio inossidabile ad alta lega                             |
| Nota sui materiali                          | Conforme alla direttiva EU 2002/95 (RoHS)                                |
| Materiale coperchio                         | Lega di alluminio battuto<br>Anodizzato                                  |
| Materiale corpo                             | Lega di alluminio battuto<br>Anodizzato                                  |
| Materiale cinghia dentata                   | Policloroprene con fibra di vetro  |