

# Cilindros normalizados

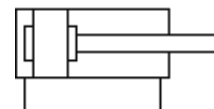
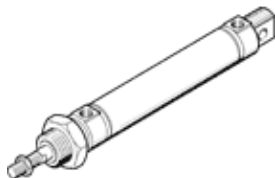
## DSN-1"-10"-P

Número pieza: 11360

FESTO

basado en DIN ISO 6432, con anillos de amortiguación elásticos en los fines de carrera. Diferentes posibilidades de fijación, con y sin elementos de sujeción adicionales.

Este producto se puede adquirir únicamente a través de Festo USA.



## Hoja de datos

| Caracter.   | Valor  |
|---|--|
| Carrera   | 254 mm   |
| Diámetro del émbolo                                     | 1"   |
| En base a la norma                                      | ISO 6432   |
| Amortiguación   | P: elastische Dämpfungsringe/-platten beidseitig |
| Extremo del vástago                                     | Rosca exterior                                   |
| Presión de funcionamiento                               | 1 ... 10 bar                                     |
| Forma de funcionamiento                                 | De efecto doble                                  |
| Fluido  | Aire seco, lubricado o sin lubricado             |
| Clase de resistencia a la corrosión KBK                 | 2  |
| Temperatura ambiente                                    | -20 ... 80 °C                                    |
| Fuerza teórica con 6 bar, retroceso                     | 247,4 N  |
| Fuerza teórica con 6 bar, avance                        | 294,5 N  |
| Conexión neumática                                      | M22x1,5  |
| Información sobre el material de la tapa                | Aleación forjable de aluminio                    |
| Información sobre el material de las juntas             | NBR<br>TPE-U(PU)                                 |
| Información sobre el material del vástago               | Acero inoxidable de aleación fina                |
| Información sobre el material de la camisa del cilindro | Acero inoxidable de aleación fina                |