

- Carreras de hasta 2 700 mm
- Gran versatilidad gracias a numerosas variantes
- La amplia gama de accesorios permite encontrar casi siempre una solución apropiada para el montaje

1 Tipos especiales según directiva ATEX para atmósferas potencialmente explosivas
 → www.festo.com/es/ex

Código del producto – Tipo básico

		DSBG	-		-		-			-	N3
Tipo											
DSBG	Cilindro normalizado de doble efecto										
Fijación oscilante central											
-	No										
Díámetro del émbolo [mm]											
	Carrera [mm]										
160, 200	25, 40, 50, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500, 1 ... 2 700										
Tipo de vástago											
-	Simple vástago										
Amortiguación											
P	Topes / discos elásticos de amortiguación en ambos lados										
PPV	Amortiguación neumática regulable en ambos lados										
Detección de posiciones											
A	Para sensores de proximidad										
Norma											
N3	Según ISO 15552										

Variantes

V	Fijación oscilante central sujeto por el centro	T1	Junta termorresistente hasta máx. 120 °C	...L	Prolongación de la rosca del vástago 1 ... 100 mm	B1	Espárragos integrados en ambos lados
	1 ... 2700 mm carrera variable	T4	Margen de temperatura 0 ... +150 °C	M36	Rosca del vástago M36	B2	Espárragos integrados en la culata delantera
R3	Alta protección contra la corrosión	...E	Prolongación de vástago 1 ... 500 mm	PPS	Amortiguación neumática autorregulable en ambos lados	B3	Espárragos integrados en la culata trasera

Referencias: variantes

Producto configurable

Este producto y todas sus variantes pueden pedirse utilizando el configurador

El configurador se encuentra en el DVD, en el menú de productos. O también en → www.festo.com/catalogue/...

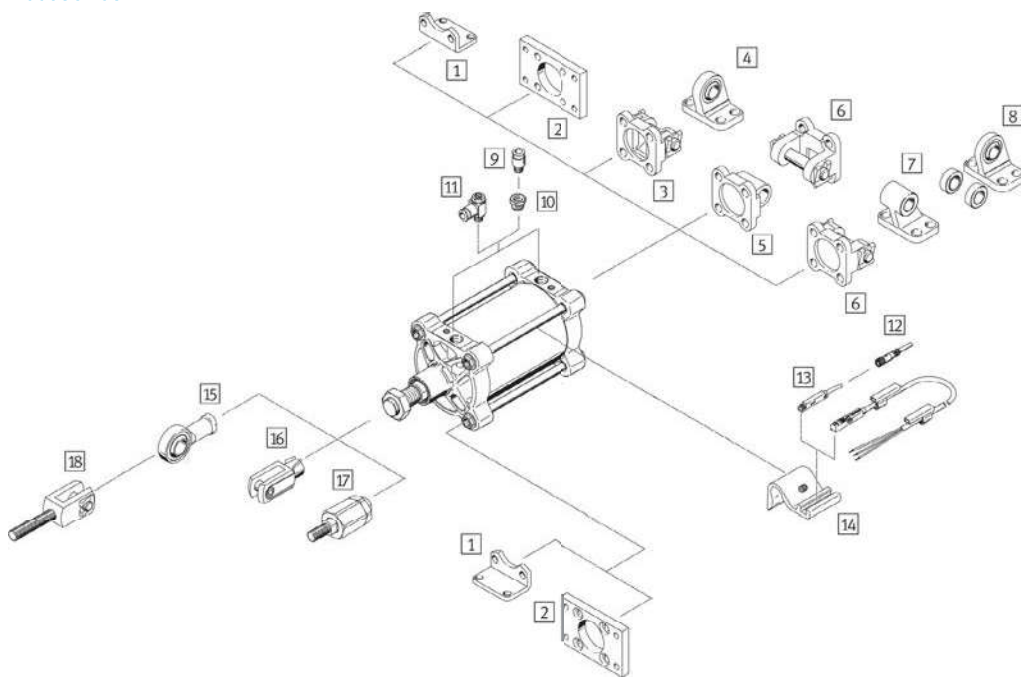
En el campo de búsqueda indique el tipo o el número de art. para la configuración.

Núm. de artículo para la configuración		
Díámetro del émbolo [mm]	Tipo	N° art.
160	DSBG-...-160-...	2036032
200	DSBG-...-200-...	2344936

Referencias: tipo básico

Carrera [mm]	Diámetro del émbolo [mm]			
	160	200	160	200
	Amortiguación		Amortiguación – Detección de posición	
	P	P	PPVA	PPVA
25	2536747	2537448	2029462	2390139
40	2536748	2537449	2029463	2390140
50	2536749	2537450	2029464	2390141
80	2536750	2537451	2029465	2390142
100	2536751	2537452	2029466	2390143
125	2536752	2537454	2029467	2390144
160	2536753	2537455	2029468	2390145
200	2536754	2537456	2029469	2390146
250	2536755	2537457	2029470	2390147
320	2536756	2537458	2029471	2390148
400	2536758	2537459	2029472	2390149
500	2536759	2537460	2029473	2390150
1 ... 2 700	2537196	2537445		
10 ... 2 700			2035926	2389803

Accesorios



- 1 Pies de fijación HNG → 20
- 2 Brida de fijación FNG → 20
- 3 Brida basculante SNG → 20
- 4 Caballete LSNG → [lsng](#)
- 5 Brida basculante SNGL → 20
- 6 Brida basculante SNGB → 20
- 7 Caballete LN/LNG → [ln](#)
- 8 Caballete LSN → [lsn](#)
- 9 Racor rápido roscado QS → 149
- 10 Boquillareductora NPFC → [npfc](#)
- 11 Válvula reguladora GRLA → 52
- 12 Cables NEBU → [nebu](#)
- 13 Sensor de proximidad SME/SMT-8 → 113
- 14 Soporte para sensores DASP → 20
- 15 Cabeza de rótula SGS → 20
- 16 Horquilla SG → 20
- 17 Rótula FK → 20
- 18 Horquilla SGA → 20

Apoyo LNZG → 20

1 Pies de fijación HNG		
Para Ø	Tipo	N° art.
160	HNG-160	34476
200	HNG-200	34477

5 Brida basculante SNGL		
Para Ø	Tipo	N° art.
160	SNGL-160	151534
200	SNGL-200	151535

15 Cabeza de rótula SGS		
Para Ø	Tipo	N° art.
160, 200	SGS-M36x2	10775

18 Horquilla SGA		
Para Ø	Tipo	N° art.
160, 200	SGA-M36X2	10771

2 Brida de fijación FNG		
Para Ø	Tipo	N° art.
160	FNG-160	34478
200	FNG-200	34479

6 Brida basculante SNGB		
Para Ø	Tipo	N° art.
160	SNGB-160	34547
200	SNGB-200-B	562455

16 Horquilla SG		
Para Ø	Tipo	N° art.
160, 200	SG-M36X2	9581

Apoyo LNZG		
Para Ø	Tipo	N° art.
160, 200	LNZG-160/200	35780

3 Brida basculante SNG		
Para Ø	Tipo	N° art.
160	SNG-160	152597
200	SNG-200	152598

14 Soporte para sensores DASP		
Para Ø	Tipo	N° art.
160, 200	DASP-M4-160-A	1553813

17 Rótula FK		
Para Ø	Tipo	N° art.
160, 200	FK-M36X2	10746