

# Zakretni pogon DSR-1 5/8"-180-P

Broj artikla: 33134

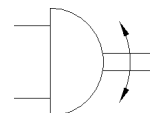
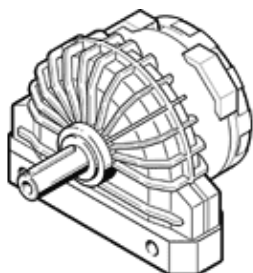
Classic - nicht für Neukonstruktionen verwenden

FESTO

Princip obrtnog krila, kontinuirano podešiv ugao zakretanja. Sistem graničnika odvojen je od zakretnog krila tako da su nastale sile preuzete od strane graničnih grebena i prigušene elastičnim plastičnim pločama u krajnjim položajima.

Modern alternatives can be found by entering the first four characters of the type code in the search field.

Komponenta se više ne proizvodi. Isporučuje se do 2021. Vidi Support Portal za alternativni proizvod.



## Tehnički podaci

| Svojstvo                              | Vrednost   |
|---------------------------------------|--|
| Ugao prigušivanja                     | 0,9 deg  |
| Područje podešavanja, ugao zakretanja | 0 ... 180 deg                                    |
| Ugao zakretanja                       | 0 ... 180 deg                                    |
| Prigušivanje                          | P: elastični prigušni prsteni/ploče obostrano    |
| Način funkcionisanja                  | dvosmerno  |
| Pogonski pritisak                     | 1,5 ... 8 bar                                    |
| Pogonski medijum                      | Kompresovani vazduh prema ISO 8573-1:2010 [7::-] |
| Temperatura okoline                   | -10 ... 60 °C                                    |
| Teorijski zakretni moment kod 6 bara  | 20 Nm  |
| Pneumatski priključak                 | 1/4 NPT  |