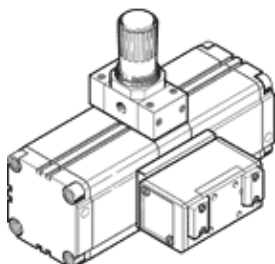


Ojačevalnik tlaka DPA-63-16

Številka dela: 193392

FESTO

za ustvarjanje višjih tlakov.



Podatkovni list

| Značilnost | Vrednost |
|-------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Premer bata | 63 mm |
| Položaj vgradnje | poljuben |
| Konstruktivna zgradba | Tlačni pretvornik z dvojnimi batom |
| Prikaz tlaka | Pripravljen za G1/8 |
| Izstopni tlak 2 | 4 ... 16 bar |
| Obratovalni tlak | 2 ... 10 bar |
| Območje regulacije tlaka | 4 ... 16 bar |
| Vstopni tlak 1 | 2 ... 10 bar |
| Opomba za območje regulacije tlaka | Pri maksimalno napeti vzmeti regulatorja se lahko maksimalni izhodni tlak preseže za 40 %. |
| Delovni medij | Stisnjen zrak po ISO 8573-1:2010 [7:3:4] |
| Opozorilo za obratovalni in krmilni medij | Obratovanje z naoljevanjem ni možno |
| Razred odpornosti proti koroziji KBK | 2 - zmerna korozijska obremenitev |
| LABS (PWIS) skladnost | VDMA24364-B1/B2-L |
| Temperatura skladiščenja | 5 ... 60 °C |
| Temperatura okolice | 5 ... 60 °C |
| Masa izdelka | 6.000 g |
| Način pritrditve | z notranjim navojem |
| Pnevmatični priključek 1 | G3/8 |
| Pnevmatični priključek 2 | G3/8 |
| Pnevmatični priključek 3 | G3/8 |
| Opomba o materialu | Ustreza RoHS |