

Smarownica LOE-3/4-D-MIDI-NPT

Numer części: 173825

Classic - Nie stosować w nowych projektach

z metalowym koszykiem ochronnym.

Nowoczesne alternatywne typy można znaleźć, wprowadzając pierwsze cztery znaki kodu typu w polu wyszukiwania

FESTO



Karta danych

| Cecha | Wartość |
|--|---|
| Maks. wydajność olejenia | 110 cm ³ |
| Ostona pojemnika | Ostona metalowa |
| Ciśnienie robocze | 16 bar |
| Minimalny przepływ zapewniający funkcję olejenia | 8 l/min |
| Normalny przepływ nominalny | 6 300 l/min |
| Medium robocze | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:4] Gazy obojętne |
| Uwagi odnośnie medium roboczego | Niemożliwa praca na powietrzu olejonym |
| Zgodność z PWIS | VDMA24364-B1/B2-L |
| Klasa czystości powietrza na wyjściu | Sprężone powietrze wg ISO8573-1:2010 [7:4:-] Gazy obojętne |
| Temperatura medium | -10 ... 60 °C |
| Temperatura otoczenia | -10 ... 60 °C |
| Sposób montażu | Przy pomocy osprzętu |
| Przyłącze pneumatyczne 1 | 3/4 NPT |
| Przyłącze pneumatyczne 2 | 3/4 NPT |
| Uwaga dotycząca materiałów | Zgodne z RoHS |
| Materiał pojemnika | PC |