



System smarowania-FB-OBE-50/60-kg-BE

Ø 335-385 mm-4 m-HS

Item number: 27 846
EAN: 4103810427237
Discount group: D

Dane techniczne

Przyłącze sprężonego powietrza: Złączka wtykowa do złącza Rectus, typ 26, NW 7,2 mm
Wysokość płaszczka beczki (mm): 700
Przyłącze smaru do smarownicy pistoletowej: Ustnik do stożkowego gniazda smarowego, DIN 71412
Średnica płaszczka beczki (mm): 400
Lakierowanie płaszczka beczki: okenno szary, jedwabście matowy RAL 7040
Zastosowanie: 50/60-kg-BE Ø 335-385 mm-4 m-HS
Opróżnianie smaru: 99% opróżnienia smaru - 1% resztki smaru w zbiorniku
Masa (kg): 32

Specyfikacja

- Pneumatyczna pompa smaru 50:1 (18 713 051)
- Nadążny tłok smarowania (17 380)
- Wysokociśnieniowy pistolet smarujący (18 104)
- Przegub obrotowy Z (18 082)
- Wąż wysokociśnieniowy, 4 m (18 024)
- Złączka wtykowa (20 062)
- Zawór redukcji ciśnienia (ustawiony na stałe na 8 bar)
- Wieszak węża
- Zbiornik na skropliny
- Osłona beczki z blachy stalowej 1,5 mm w celu ochrony wiadra ze smarem, możliwość zdjęcia
- Ze stabilnym uchwytem przesuwającym
- Z fartuchem metalowym do ochrony przed uszkodzeniami
- Z czterema ruchomymi kołami
- Przystosowane również do małych zbiorników, w tym przypadku nadążnym tłokiem smarowania, należy zamówić z mniejszą średnicą.

Cechy szczególne

- 99% opróżnienia smaru - 1% resztki smaru w zbiorniku
- Części zamienne dostępne przez 10 lat
- Gwarancja pompy pneumatycznej na 5 lat (bez części zużywających się)

Opakowanie

Wymiar (mm): 680 x 630 x 1090
Masa (kg): 35
Jednostka opakowania: 1,0