

## Pompa tłokowa PROTEC 95-150



Dostępność

**Na zamówienie**

Czas wysyłki

**Chwilowo niedostępny**

### Opis produktu

#### Najważniejsze zalety

Przełożenie 95:1

Max ciśnienie pracy 530 bar

Wydajność na cykl (podwójny skok tłoka) 150 cm<sup>3</sup>

Wydajność przy 60 cyklach/min 9 l/min

Zapotrzebowanie na powietrze przy dyszy 13`` i ciśnieniu 4 bar 300 nl/min

Ciśnienie zasilające 2,5 - 7,1 bar

pompa PROTEC 95 - 150 wszystkie elementy mające kontakt z farbą są wykonane ze **stali szlachetnej ze specjalnymi samodostosowującymi się uszczelnieniami, Tłok utwardzany chromem oraz gniazda zaworów wykonane z węgliku wolframu** Bardzo łatwy serwis- możliwość wykonania serwisu samodzielnie lub w zakładzie. **Niski koszt serwisowania i utrzymania w ruchu.** Bezobsługowy silnik IceBreaker® Specjalna budowa silnika uniemożliwia jego zamarzanie nawet przy bardzo dużych wydajnościach pracy i wysokiej wilgotności powietrza zasilającego Blok farby - Duże przekroje zaworów i trwałe uszczelnienia umożliwiają pracę z materiałami wysoko ściernymi i lepкими o dużej zawartości części stałych.

### 1 Niezawodność

Unikalna konstrukcja wewnętrzna silnika i jego specjalne zawory maksymalnie zmniejszają tworzenie się lodu, zapewniają najwyższą wydajność i niezawodność działania.

### 2 Stałe i wysokie ciśnienie

Sterujący zawór odciążający jest zawsze wypełniony powietrzem, niezależnie od wybranego ciśnienia roboczego tak, aby zagwarantować dużą prędkość zmiany kierunku pracy i optymalną wydajność.

### 3 Bezpieczna obsługa

Regulator ciśnienia jest zintegrowany z zaworem bezpieczeństwa, aby ciśnienie nie pozostało w silniku.

### 4 Łatwy serwis

Łatwo dostępne mocowanie między pompą a silnikiem umożliwia szybki demontaż sekcji farby.

### 5 Filtracja i recyrkulacja

Duży, łatwy do czyszczenia filtr materiału w połączeniu z zaworem recyrkulacji skraca czas czyszczenia i płukania.

### 6 Trwałość i wydajność

Samodostosowujące się uszczelnienia i tłok ze stali szlachetnej dodatkowo utwardzany chromem zapewniają wysoką trwałość powłoki niezależnie od zastosowanego materiału.

### 7 Proste i żywotne

Duży zawór kulowy z gniazdami ze stali szlachetnej stanowi gwarancję dużej siły ssania i ekstremalnej żywotności. Łatwy dostęp do zaworów umożliwia czyszczenie bez konieczności demontażu sekcji farby.

