

Instrukcje Dotyczące Gum Strzykowych

1. Przed montażem dokładnie sprawdzić nowe gumy strzykowe, upewniając się, że otwór wewnętrzny jest czysty.
2. Przed montażem gumy strzykowej należy dokładnie sprawdzić kolektor, czy nie ma ostrych krawędzi, które mogłyby spowodować uszkodzenie.
3. Zachować ostrożność podczas instalacji, aby zapewnić prawidłowy montaż.
4. Aby uniknąć skręcenia, należy dopasować zaznaczone linie na głowicy i przewodzie. Następnie często należy sprawdzać wyrównanie gum strzykowych i ich prawidłowe ułożenie w obudowie.
5. Zgodnie z dobrą praktyką produkcyjną, gotowe wyroby gumowe przeznaczone do wielokrotnego użytku w kontakcie z żywnością powinny być dokładnie oczyszczone przed ich pierwszym użyciem w kontakcie z żywnością.
6. Przed przyłączeniem jednostek udojowych należy całkowicie usunąć ze strzyków wszelkie maści i kremy.
7. Do czyszczenia sprzętu udojowego należy używać wyłącznie zatwierdzonych materiałów i procedur, nigdy nie przekraczając dawek i czasu kontaktu sugerowanych w karcie charakterystyki substancji chemicznej.
 - Roztwory czyszczące zmieszane z nadmierną siłą lub pozostawione w długotrwałym kontakcie z gumowymi strzykami mogą uszkodzić gumę i skrócić żywotność strzyku.
 - Mieszanie środków czyszczących bez odpowiedniego płukania pośredniego może być niebezpieczne dla ludzi i produktów oraz może spowodować poważne uszkodzenie gumy strzyków.



Oczekiwany Okres Użytkowania

milkrite | InterPuls zaleca serwisowanie/wymianę produktów zgodnie z poniższą tabelą:

Impulse i Impulse Air

Rodzaj gumowego strzyka	Oczekiwany okres użytkowania w liczbie dojów*	Oczekiwany okres użytkowania w godzinach pracy*	Oczekiwany okres użytkowania w miesiącach*
Seria IP10	Maks. 2500	Maks. 750	Maks. 6
Seria IP4	Maks. 2500	Maks. 750	Maks. 6
Seria IP3	Maks. 1200	Maks. 300	Maks. 6
IP05 Serie	Maks. 2500	Maks. 750	Maks. 6
Seria IP20	Maks. 2500	Maks. 750	Maks. 6

Ultraliner

Rodzaj gumowego strzyka	Oczekiwany okres użytkowania w liczbie dojów*	Oczekiwany okres użytkowania w godzinach pracy*	Oczekiwany okres użytkowania w miesiącach*
Asortyment Ultraliner w UE	Maks. 2500	Maks. 750	Maks. 6
Asortyment Ultraliner w USA LL	Maks. 2500	Maks. 750	Maks. 6
Asortyment Ultraliner w USA	Maks. 1200	Maks. 300	Maks. 6
03 - Seria	Maks. 500	-	-

Silikon

Rodzaj gumowego strzyka	Oczekiwany okres użytkowania w liczbie dojów*	Oczekiwany okres użytkowania w godzinach pracy*	Oczekiwany okres użytkowania w miesiącach*
IPS8	Maks. 8000	-	-
IPS10	Maks. 6000	-	-

* Którykolwiek z 3 warunków instalacji wystąpi jako pierwszy

Przechowywanie

Gumy strzykowe mają maksymalny okres użytkowania wynoszący 3 lata od daty produkcji, jeśli produkt jest opakowany i przechowywany w sposób minimalizujący zniszczenie pod wpływem czynników takich jak temperatura, wilgotność, ozon, światło słoneczne, oleje, rozpuszczalniki, ciecze żrące, opary, owady i gryzonie.



Ważne



Biorąc pod uwagę różne rozmiary strzyków, poziomy podciśnienia, sprzęt i praktyki doju, wybór najodpowiedniejszej gumy dojącej dla stada ma kluczowe znaczenie. Ponadto operatorzy powinni zawsze zwracać uwagę na wszelkie zmiany w stanie zdrowia wymion, szczególnie w przypadku pierwszego użycia innego rodzaju gumy strzykowej.

W przypadku zauważenia jakiegokolwiek zmiany, należy skontaktować się ze swoim sprzedawcą, agentem serwisowym lub milkrite | InterPuls, aby upewnić się, że warunki pracy są prawidłowe.

Gwarancja

Warunki gwarancji można znaleźć w naszych Warunkach sprzedaży produktów.



Tabela pomocnicza dotycząca napełniania/wymiany gumy strzykowej

Oś x = Jednostki udojowe

Oś y = Krowy dojne w stadzie

Oś z = dni w oparciu o

2 500 udojów krów (2x)

z (dni w oparciu o 2500 udojów krów 2 dziennie)

400	12	14	18	24	30	36	44	48	60	72	90
360	14	17	20	28	34	40	48	56	8	80	102
320	16	20	24	32	40	48	54	64	80	96	120
280	18	22	27	36	44	54	62	72	88	108	132
240	20	26	31	40	52	62	72	80	104	124	156
200	24	31	37	48	62	74	88	96	124	148	186
180	26	34	41	54	68	82	98	108	136	164	204
160	30	39	47	60	78	94	110	120	156	188	234
140	36	45	54	72	90	108	124	144	180	216	270
120	42	52	63	84	104	126	146	168	208	252	312
100	50	63	75	100	126	150	175	200	252	300	378
90	56	69	83	112	138	166	194	224	276	332	414
80	62	78	94	124	156	188	218	248	312	376	-
70	72	90	108	144	180	216	250	288	360	-	-
60	84	104	125	164	208	250	292	328	-	-	-
50	100	125	150	200	250	300	350	-	-	-	-
40	124	156	187	248	312	375	-	-	-	-	-
30	166	208	250	334	416	-	-	-	-	-	-
	4	5	6	8	10	12	14	16	20	24	30

x (jednostki udojowe)