

Push-To-Set™ Pediatrik intermittent sugenhet Analog (ISO/CE)

BESKRIVNING OCH ANVÄNDNING

Den Ohio Medical® Pediatrik Push-To-Set™ Intermittent Suction Unit (PED-ISU) är en medicinsuganordning utformad för att leverera kontinuerlig eller intermittent kontrollerad vakuüm från en sjukhusledning vakuümsystem. Med dess dubbla lägen har man också möjlighet att välja mellan intermittent läge för nasogastrisk dränering och ett kontinuerligt läge för sugning i luftstrupe, svalg eller kirurgisk sugning. Den pediatrika modellen är utformad för att förhindra att vakuüminställningen överstiger den förinställda vakuümgräns som kan vara osäker. Denna enhet är perfekt för neonatala och pediatrika patienter eller för känslig tillämpning där begränsning av den maximala nivån är viktig. Det intermittenta läget använder en anordning med pneumatisk logik för att automatiskt slå "PÅ" och "AV" sugningen. Denna unika Unilogic tidsinställningsmodul sätter industristandarden för tyst, pålitlig och kontrollerad intermittent sugning. För att uppfylla de lägsta kliniska sugkraven är den pediatrika modellen justerbar från 0-18,0 kPa (0-135 mmHg). Den är också försedd med en positiv övertrycksventil för att minska risken för skada på patient och utrustning vid tillfällig uppkoppling till en positiv tryckgaskälla.

Den Pediatric Push-To-Set™ Intermittent Suction Unit är ett lågt vakuüm / högt flödesregulator.

EGENSKAPER OCH FÖRDELAR

- **EXKLUSIVT!** Patenterad Push-To-Set™
Ökar patientsäkerheten
Kan förhindra oavsiktlig oreglerad sugning
Enkel enhandsmanövrering
- **En bebissymbol anger att modellerna är lämpade för pediatrik och neonatalt bruk**
- **Negativ övertrycksventil**
Den pediatrika modellen är förinställd på 18,9 kPa (135 mmHg)
- **Unilogic Timing Modul**
Pneumatisk, tyst, tillförlitlig drift
Återgår till atmosfärstrycket under "OFF" cykel
Tidmätning
Oberoende av varandra justerbar 3 till 30 sekunder "ON" och "OFF" cykler
Förinställd intermittent tidmätning: 15 sekunder PÅ/8 sekunder AV (±3 sekunder)
Börjar i "PÅ"-läge
- **Flödes hastighet**
Intermittent – 0-13 L/min (för närvarande vid 8 L/min per ASTM)
Kontinuerligt – 0-80 L/min (ej justerbart) utan armatur vid full stigning
- **Stort, lättläst analogt mätinstrument**



Färgkodade intervall: Låg (grön), Medium (gul), Hög (orange)
Välbekant industristandardiserat analogt utförande

- **Säkerhetsfunktioner**
Push-To-Set™ med automatisk ocklusion
Säkerhetsventil för positivt övertryck
- **Vanligt förekommande modulära komponenter**
Vanligt förekommande komponenter ger minskad lagerhållning av reservdelar
Underlättar serviceåtgärder
Billiga reservdelar och utbytessatser
- **Hållbar design och konstruktion**
Få mekaniska delar
Robust, stöttålig ABS-väska
Korrosions- och smörjfri
Servicefri bakplatta
- **CE-märkt**
- **Beställningsalternativ**
Finns i flera olika konfigurationer inklusive adaptrar för anslutning till vakuüm källan samt med alternativ för uppsamlingsanordningar och översvämningsskydd.

TEKNISKA SPECIFIKATIONER*

Flödeshastighet

Intermittent – 0-13 L/min (för närvarande vid 8 L/min per ASTM)
Kontinuerligt – 0-80 L/min (ej justerbart) utan armatur vid full stigning

Tidmätning

3 till 30 sekunder
Oberoende på och stänga
Förinställd intermittent tidmätning: 15 sekunder PÅ/8 sekunder AV
(±3 sekunder)
Börjar i "PÅ"-läge

Vakuumintervall

0-18,0 kPa (0-135 mmHg)

Mätintervall

0-21,3 kPa (0-160 mmHg)

Mätprecision

± 5% fullt skalutslag eller ± 1.3 kPa (10 mmHg)

Mått

16,5 x 7,1 x 12,2 cm (höjd 6,5" x bredd 2,8" x djup 4,8")

Vikt

0,57 kg. (1 lb 4 oz) (minus armaturer och adaptrar)

Tillämpad Standard

ISO 10079-3 och ASTM F960

* Specifikationerna är nominella och kan ändras utan föregående meddelande.

FRAKTINFORMATION

Fraktvikt

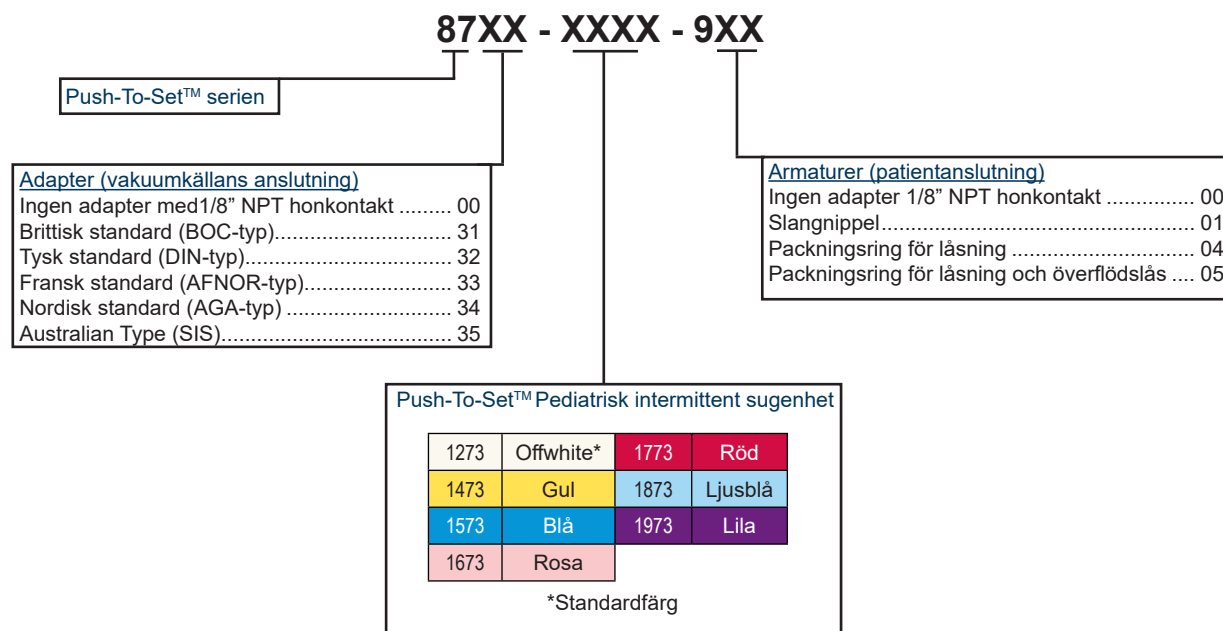
0,77 kg (1 lb. 11 oz.) mindre armaturer och adaptrar

Förpackningsstorlek

höjd 6,5" x bredd 10,5" x djup 8" (höjd 16,5 x bredd 26,67 x cm)

Förpackning: En per kartong

Reservdelskonfigurator



EMERGO EUROPE

Prinsessegracht 20 2514 AP The Hague The Netherlands

AUSTRALIAN SPONSOR: EMERGO AUSTRALIA

Level 20, Tower II Darling Park 201 Sussex Street Sydney, NSW 2000 Australia

© 2019 Ohio Medical LLC. Alla rättigheter förbehållna. Denna handling innehåller information som ägs av Ohio Medical LLC och som inte får spridas till utomstående. Bruk av denna information får endast ske på licens från Ohio Medical LLC. Bruk som ej tillåts av Ohio Medical LLC är förbjudet. Ohio Medical, Ohio Medical logotyper och Push-To-Set är registrerade varumärken som ägs av Ohio Medical LLC. U.S.A. Patent #6,623,463 (Push-To-Set™ vakuumsystem).



255423-SV (Rev. 8.1) 08/19

1111 Lakeside Drive Gurnee, IL 60031 USA
866.549.6446 | ohio-medical.com