



CERTIFICATUL CE

Certificatul nr. 155 / MDD

Certificat de aprobare a sistemului de asigurare completă a calității

Pe baza examinării efectuate în conformitate cu anexa II, cu excepția secțiunii 4 din Directiva 93/42 / CEE și a versiunii revizuite a acesteia, certificăm următoarele:

DELTA P SRL

20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) – Italia
manageriază în fabrica din:

20088 ROSATE (MI) - VIA THANSAU 4 (ITA) - Italia

un sistem de asigurare a calității care să asigure conformitatea următoarelor produse:

Reglatoare de presiune pentru gaze medicale

Unități terminale pentru gaze medicale comprimate și vid

Reglatoare de presiune in-line pentru gazele medicale

Unități terminale pentru sisteme de curățare a gazelor anestezice

Conducte pentru gaze medicale comprimate și vid

Umidificatoare medicale pentru oxigenoterapie

Conexiuni flexibile de înaltă presiune pentru utilizarea cu gaze medicale

Sisteme de eliminare a gazelor de anestezie curățate

Rampe de presiune ridicată de gaze medicale

Reglatoare de vacuum pentru sisteme de curățare a gazelor anestezice (AGSS)

Reglatoare de vacuum pentru aspirație endocavitară

Containere de colectare și de siguranță

Contoare de gaze medicale

Unități de decompresie în primul stadiu pentru gazele medicale

Supapele de închidere

Concentratoare de oxigen

Sisteme de alimentare cu compresor pentru aerul medical

seria și tipul de referință din anexă

Data: 19-02-1999
La curent: 23-07-2018
Data înlocuirii: 23-11-2017
Data expirării: 22-11-2022


IMQ cosign



Acest certificat de aprobare este supus prevederilor din "Regulamentul IMQ pentru certificarea dispozitivelor medicale - Marcajul CE - Directiva 93/42 / CEE".

Aceasta este o traducere a textului italian, care predomină în caz de îndoială

IMQ S.p.A 1-20138 Milano
Via Quintiliano 43
www.img.it



CERTIFICATUL CE

Certificatul nr. 155 / MDD

Certificat de aprobare a sistemului de asigurare completă a calității

cu cerințele esențiale relevante ale directivei menționate anterior (de la proiectare până la inspecția finală și de testare) și este supusă supravegherii specificate în secțiunea 5 din anexa II. Pentru dispozitive de clasa III, acest certificat este valabil numai cu Certificatul CE de examinare proiect din anexa II.4.

Trimitere la fișiere IMQ:

DM15A0402959-01; DM15A0504037-01; DM17-0016500-01; DM17-0015495; DM-18-0028318-01.

Acest certificat de aprobare este emis de IMQ S.p.A. ca organism notificat pentru Directiva 93/42/CEE și versiunea sa revizuită. Organismul Notificat notificat la Comisa Europeană sub numărul: 0051.



Data: 19-02-1999
 La curent: 23-07-2018
 Data înlocuirii: 23-11-2017
 Data expirării: 22-11-2022


 IMQ cosign

Acest certificat de aprobare este supus prevederilor din "Regulamentul IMQ pentru certificarea dispozitivelor medicale - Marcajul CE - Directiva 93/42 / CEE".

Aceasta este o traducere a textului italian, care predomină în caz de îndoială

IMQ S.p.A 1-20138 Milano
 Via Quintiliano 43
 www.img.it



CERTIFICATUL CE

Certificatul nr. 155 / MDD


Anexă

Reglatoare de presiune pentru gaze medicale
Unități terminale pentru gaze medicale comprimate și vid
Reglatoare de presiune in-line pentru gazele medicale
Unități terminale pentru sisteme de curățare a gazelor anestezice
Conducte pentru gaze medicale comprimate și vid
Umidificatoare medicale pentru oxigenoterapie
Conexiuni flexibile de înaltă presiune pentru utilizarea cu gaze medicale
Sisteme de eliminare a gazelor de anestezie curățate
Rampe de presiune ridicată de gaze medicale
Reglatoare de vacuum pentru sisteme de curățare a gazelor anestezice (AGSS)
Reglatoare de vacuum pentru aspirație endocavitară
Containere de colectare și de siguranță
Contoare de gaze medicale
Unități de decompresie în primul stadiu pentru gazele medicale
Supapele de închidere
Concentratoare de oxigen
Sisteme de alimentare cu compresor pentru aerul medical

Tip ref. ca pe lista DELTA P S.r.l. DM_DP Ver. 12-2018.06.20; valid numai dacă e prevăzut cu ștampila IMQ.



Data: 19-02-1999
 La curent: 23-07-2018
 Data înlocuirii: 23-11-2017
 Data expirării: 22-11-2022



 IMQ cosign