

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|----------------------------|--------------------------------|--|---|--|-------------------|-------------|---|
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGI TORACICI | 2002-XXX; 2012-XXX; 2020-XXX; 2050-XXX 3600-XXX; 3612-XXX; 3620-XXX; 3650-XXX 4000-XXX; 4020-XXX; 4050-XXX | DRENAGGI PLEURICI: OCEAN OASIS EXPRESS | Imballaggio secondario (WRAP) | C/PAP | 81 | ARJO WIGGINS MEDICAL INC and AHLSTROM NONWOVENS LLC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGI TORACICI | 2002-XXX; 2012-XXX; 2020-XXX; 2050-XXX 3600-XXX; 3612-XXX; 3620-XXX; 3650-XXX 4000-XXX; 4020-XXX; 4050-XXX | DRENAGGI PLEURICI: OCEAN OASIS EXPRESS | Imballaggio secondario (TRAY,WEDGE, MILLENNIUM) | PAP | 21 | DISC GRAPHICS |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGI TORACICI | 2002-XXX; 2012-XXX; 2020-XXX; 2050-XXX 3600-XXX; 3612-XXX; 3620-XXX; 3650-XXX 4000-XXX; 4020-XXX; 4050-XXX | DRENAGGI PLEURICI: OCEAN OASIS EXPRESS | Imballaggio secondario (CUT PAD - PAD,FBC,BOX,DRAIN) | PAP | 21 | PACIFIC PACKAGING PRODUCTS INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGI TORACICI | 2002-XXX; 2012-XXX; 2020-XXX; 2050-XXX 3600-XXX; 3612-XXX; 3620-XXX; 3650-XXX 4000-XXX; 4020-XXX; 4050-XXX | DRENAGGI PLEURICI: OCEAN OASIS EXPRESS | Imballaggio primario (Sacchetto) | C/HDPE | 2 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGI TORACICI | 2002-XXX; 2012-XXX; 2020-XXX; 2050-XXX 3600-XXX; 3612-XXX; 3620-XXX; 3650-XXX 4000-XXX; 4020-XXX; 4050-XXX | DRENAGGI PLEURICI: OCEAN OASIS EXPRESS | Imballaggio terziario | PAP | 20 | INTERSTATE CONTAINER LOWELL LLC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGIO PLEURICO PORTATILE | 16400 | EXPRESS MINI 500 | Imballaggio primario (Sacchetto) | C/LDPE | 4 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGIO PLEURICO PORTATILE | 16400 | EXPRESS MINI 500 | Imballaggio primario (Sacchetto dei connettori) | C/HDPE | 2 | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGIO PLEURICO PORTATILE | 16400 | EXPRESS MINI 500 | Imballaggio primario (Sacchetto dei tubi) | C/HDPE | 2 | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGIO PLEURICO PORTATILE | 16400 | EXPRESS MINI 500 | Imballaggio secondario (Vassoio) | PAP | 21 | TWO C PAK SYSTEMS CORPORATION |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGIO PLEURICO PORTATILE | 16400 | EXPRESS MINI 500 | Imballaggio secondario (WRAP) | C/PAP | 81 | ARJO WIGGINS MEDICAL INC and AHLSTROM NONWOVENS LLC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGIO PLEURICO PORTATILE | 16400 | EXPRESS MINI 500 | Imballaggio secondario (CUT PAD) | PAP | 21 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | DRENAGGIO PLEURICO PORTATILE | 16400 | EXPRESS MINI 500 | Imballaggio esterno | PAP | 20 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | VALVOLA PER DRENAGGIO TORACICO | 16100 | PNEUMOSTAT | Imballaggio primario (Sacchetto) | C/HDPE | 2 | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | VALVOLA PER DRENAGGIO TORACICO | 16100 | PNEUMOSTAT | Imballaggio esterno | PAP | 21 | AUTAJON PACKAGING-BOSTON CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | VALVOLA PER DRENAGGIO TORACICO | 16100 | PNEUMOSTAT | Imballaggio terziario | PAP | 20 | INTERSTATE CONTAINER LOWELL LLC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | CATETERI TORACICI IN PVC | 15XXX 8XXX | DRENAGGI TORACICI: (RETTI ED ANGOLATI) IN PVC (RETTI ED ANGOLATI) IN PVC TERMOSENSIBILE | Imballaggio primario (Sacchetto) | C/HDPE | 2 | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | CATETERI TORACICI IN PVC | 15XXX 8XXX | DRENAGGI TORACICI: (RETTI ED ANGOLATI) IN PVC (RETTI ED ANGOLATI) IN PVC TERMOSENSIBILE | Imballaggio secondario (Custodia) | PET | 1 | TUFPK INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | CATETERI TORACICI IN PVC | 15XXX 8XXX | DRENAGGI TORACICI: (RETTI ED ANGOLATI) IN PVC (RETTI ED ANGOLATI) IN PVC TERMOSENSIBILE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | INTERSTATE CONTAINER LOWELL LLC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | CATETERI TORACICI IN SILICONE | 14XXX | DRENAGGI TORACICI (RETTI ED ANGOLATI) IN SILICONE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | DIVERSATEK |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------|--|--|-------------------|-------------|---------------------------------|
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | CATETERI TORACICI IN SILICONE | 14XXX | DRENAGGI TORACICI (RETTI ED ANGOLATI) IN SILICONE | Imballaggio primario (Sacchetto) | COMPOSITO | | DIVERSATEK |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | CATETERI TORACICI IN SILICONE | 14XXX | DRENAGGI TORACICI (RETTI ED ANGOLATI) IN SILICONE | Imballaggio secondario (Custodia) | PET | 1 | DIVERSATEK |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | EXPRESS SUCTION BULB, 10 PACK | 19930 | EXPRESS SUCTION BULB, 10 PACK | Imballaggio primario (Sacchetto) | COMPOSITO | | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | EXPRESS SUCTION BULB, 10 PACK | 19930 | EXPRESS SUCTION BULB, 10 PACK | Imballaggio esterno | PAP | 21 | RICE PACKAGING |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | EXPRESS SUCTION BULB, 10 PACK | 19930 | EXPRESS SUCTION BULB, 10 PACK | Imballaggio terziario | PAP | 20 | INTERSTATE CONTAINER LOWELL LLC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | ACCESSORI | | CONNETTORI - CAPPUCCI PER CONNETTORI | Imballaggio primario (Sacchetto) | PET | 1 | BEMIS |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | ACCESSORI | | CONNETTORI - CAPPUCCI PER CONNETTORI | Imballaggio esterno | PAP | 21 | DISC GRAPHICS |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | ACCESSORI | | CONNETTORI - CAPPUCCI PER CONNETTORI | Imballaggio secondario (CUT PAD) | PAP | 21 | PACIFIC PACKAGING PRODUCTS INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | ACCESSORI | | CONNETTORI - CAPPUCCI PER CONNETTORI | Imballaggio terziario | PAP | 20 | INTERSTATE CONTAINER LOWELL LLC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI | 852XX 8538X; 8539X | STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI ADVANTA V12 RX STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI ADVANTA V12 | Imballaggio primario | PET | 1 | NELIPAK CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI | 852XX 8538X; 8539X | STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI ADVANTA V12 RX STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI ADVANTA V12 | Imballaggio primario | HDPE | 2 | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI | 852XX 8538X; 8539X | STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI ADVANTA V12 RX STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI ADVANTA V12 | Imballaggio esterno | PAP | 21 | TUFPK INC |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI | 852XX 8538X; 8539X | STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI ADVANTA V12 RX STENT VASCOLARI PERIFERICI RIVESTITI ADVANTA V12 | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 21XXX; 22XXX | ADVANTA VXT RETTE IN PTFE SEMPLICI ADVANTA VXT RETTE IN PTFE RINFORZATE ADVANTA VXT SINTETICHE CONICHE, CONICHE A GRADINO RINFORZATE E NON ADVANTA VXT TRUMPET ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL RINFORZATE | Imballaggio esterno | PAP | 21 | AUTAJON PACKAGING-BOSTON CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 21XXX; 22XXX | ADVANTA VXT RETTE IN PTFE SEMPLICI ADVANTA VXT RETTE IN PTFE RINFORZATE ADVANTA VXT SINTETICHE CONICHE, CONICHE A GRADINO RINFORZATE E NON ADVANTA VXT TRUMPET ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL RINFORZATE | Imballaggio secondario (Vassoio esterno) | PET | 1 | NELIPAK CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 21XXX; 22XXX | ADVANTA VXT RETTE IN PTFE SEMPLICI ADVANTA VXT RETTE IN PTFE RINFORZATE ADVANTA VXT SINTETICHE CONICHE, CONICHE A GRADINO RINFORZATE E NON ADVANTA VXT TRUMPET ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL RINFORZATE | Imballaggio secondario (Coperchio esterno) | HDPE | 2 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 21XXX; 22XXX | ADVANTA VXT RETTE IN PTFE SEMPLICI ADVANTA VXT RETTE IN PTFE RINFORZATE ADVANTA VXT SINTETICHE CONICHE, CONICHE A GRADINO RINFORZATE E NON ADVANTA VXT TRUMPET ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL RINFORZATE | Imballaggio primario (Vassoio interno) | PET | 1 | NELIPAK CORP |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|----------------------------|-------------------|--|--|---|-------------------|-------------|-------------------------------|
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 21XXX; 22XXX | ADVANTA VXT RETTE IN PTFE SEMPLICI ADVANTA VXT RETTE IN PTFE RINFORZATE ADVANTA VXT SINTETICHE CONICHE, CONICHE A GRADINO RINFORZATE E NON ADVANTA VXT TRUMPET ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL RINFORZATE | Imballaggio primario (Coperchio interno) | HDPE | 2 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 21XXX; 22XXX | ADVANTA VXT RETTE IN PTFE SEMPLICI ADVANTA VXT RETTE IN PTFE RINFORZATE ADVANTA VXT SINTETICHE CONICHE, CONICHE A GRADINO RINFORZATE E NON ADVANTA VXT TRUMPET ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL ADVANTA VXT RETTE IN PTFE THIN WALL RINFORZATE | Imballaggio primario (Custodia di trasferimento) | LDPE | 4 | STEPHEN GOULD CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 25XXX | FLIXENE RETTE IN PTFE SEMPLICI FLIXENE CONICHE; CONICHE A GRADINO SINTETICHE - ALTRE | Imballaggio esterno | PAP | 21 | AUTAJON PACKAGING-BOSTON CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 25XXX | FLIXENE RETTE IN PTFE SEMPLICI FLIXENE CONICHE; CONICHE A GRADINO SINTETICHE - ALTRE | Imballaggio secondario (Vassoio esterno) | PET | 1 | NELIPAK CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 25XXX | FLIXENE RETTE IN PTFE SEMPLICI FLIXENE CONICHE; CONICHE A GRADINO SINTETICHE - ALTRE | Imballaggio secondario (Coperchio esterno) | HDPE | 2 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 25XXX | FLIXENE RETTE IN PTFE SEMPLICI FLIXENE CONICHE; CONICHE A GRADINO SINTETICHE - ALTRE | Imballaggio primario (Vassoio interno) | PET | 1 | NELIPAK CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 25XXX | FLIXENE RETTE IN PTFE SEMPLICI FLIXENE CONICHE; CONICHE A GRADINO SINTETICHE - ALTRE | Imballaggio primario (Coperchio interno) | HDPE | 2 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PROTESI VASCOLARI | 25XXX | FLIXENE RETTE IN PTFE SEMPLICI FLIXENE CONICHE; CONICHE A GRADINO SINTETICHE - ALTRE | Imballaggio primario (Custodia di trasferimento) | LDPE | 4 | STEPHEN GOULD CORP |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | TUNNELER KIT | 26XXX | TUNNELIZZATORI VASCOLARI SET COMPLETO | Imballaggio terziario | PAP | 20 | NUTMEG CONTAINER CORPORATION |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | TUNNELER KIT | 26XXX | TUNNELIZZATORI VASCOLARI SET COMPLETO | Imballaggio esterno | PAP | 20 | NUTMEG CONTAINER CORPORATION |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PV KIT | 26XXX | TUNNELIZZATORI VASCOLARI PV KIT | Imballaggio terziario | PAP | 20 | NUTMEG CONTAINER CORPORATION |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | PV KIT | 26XXX | TUNNELIZZATORI VASCOLARI PV KIT | Imballaggio esterno | PAP | 21 | ATLAS BOX & CRATING |
| ATRIUM MEDICAL CORPORATION | TUNNELER | 26XXX | TUNNELIZZATORI VASCOLARI PV-1, PV-2, AV-1, AV-2 | Imballaggio secondario | LDPE | 4 | NUTMEG CONTAINER CORPORATION |
| DATASCOPE CORPORATION | IAB | 0684-00-0431-XX; 0684-00-0430-XX; 0684-00-0429-XX 0684-00-0480-XX; 0684-00-0479-XX; 0684-00-0478-XX 0684-00-0470-XX; 0684-00-0469-XX 0684-00-0116-XX 0684-00-0296-XX 0684-00-04XX-XX 0684-00-04XX-XX 0684-00-0576-01 0684-00-0294-01; 0684-00-0295-XX 0684-00-0568-01 | CATETERI E KIT INSERIMENTO: FIDELITY 8FR LINEAR 7.5FR SENSATION 7FR IAB DATASCOPE PEDIATRICO MEGA 8 FR. 50CC LINEAR 7.5 FR FIDELITY 8FR SENSATION PLUS PLUS 50 CC MEGA 7,5 FR. 40CC/30CC SENSATION PLUS PLUS 40 CC | Imballaggio terziario | PAP | 20 | PAIGE PACKAGING |

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|--------------------------|--------------------------------|--|--|---|-------------------|-------------|--------------------|
| DATASCOPE CORPORATION | IAB | 0684-00-0431-XX; 0684-00-0430-XX; 0684-00-0429-XX 0684-00-0480-XX; 0684-00-0479-XX; 0684-00-0478-XX 0684-00-0470-XX; 0684-00-0469-XX 0684-00-0116-XX 0684-00-0296-XX 0684-00-04XX-XX 0684-00-04XX-XX 0684-00-0576-01 0684-00-0294-01; 0684-00-0295-XX 0684-00-0568-01 | CATETERI E KIT INSERIMENTO: FIDELITY 8FR LINEAR 7.5FR SENSATION 7FR IAB DATASCOPE PEDIATRICO MEGA 8 FR. 50CC LINEAR 7.5 FR FIDELITY 8FR SENSATION PLUS PLUS 50 CC MEGA 7,5 FR. 40CC/30CC SENSATION PLUS PLUS 40 CC | Imballaggio secondario (Vassoio) | PS | 6 | NELIPAK |
| DATASCOPE CORPORATION | IAB | 0684-00-0431-XX; 0684-00-0430-XX; 0684-00-0429-XX 0684-00-0480-XX; 0684-00-0479-XX; 0684-00-0478-XX 0684-00-0470-XX; 0684-00-0469-XX 0684-00-0116-XX 0684-00-0296-XX 0684-00-04XX-XX 0684-00-04XX-XX 0684-00-0576-01 0684-00-0294-01; 0684-00-0295-XX 0684-00-0568-01 | CATETERI E KIT INSERIMENTO: FIDELITY 8FR LINEAR 7.5FR SENSATION 7FR IAB DATASCOPE PEDIATRICO MEGA 8 FR. 50CC LINEAR 7.5 FR FIDELITY 8FR SENSATION PLUS PLUS 50 CC MEGA 7,5 FR. 40CC/30CC SENSATION PLUS PLUS 40 CC | Imballaggio secondario (Cover vassoio) | PETE | 1 | NELIPAK & ROHRER |
| DATASCOPE CORPORATION | IAB | 0684-00-0431-XX; 0684-00-0430-XX; 0684-00-0429-XX 0684-00-0480-XX; 0684-00-0479-XX; 0684-00-0478-XX 0684-00-0470-XX; 0684-00-0469-XX 0684-00-0116-XX 0684-00-0296-XX 0684-00-04XX-XX 0684-00-04XX-XX 0684-00-0576-01 0684-00-0294-01; 0684-00-0295-XX 0684-00-0568-01 | CATETERI E KIT INSERIMENTO: FIDELITY 8FR LINEAR 7.5FR SENSATION 7FR IAB DATASCOPE PEDIATRICO MEGA 8 FR. 50CC LINEAR 7.5 FR FIDELITY 8FR SENSATION PLUS PLUS 50 CC MEGA 7,5 FR. 40CC/30CC SENSATION PLUS PLUS 40 CC | Imballaggio primario (Barriera sterile) | HDPE | 2 | MANGAR |
| DATASCOPE CORPORATION | CONTROPULSATORE INTRA-ORTICO | 0998-00-0479-67 0998-00-3013-67 0998-00-3023-67; 0998-00-3023-55 0998-00-0800-XX | SYSTEM 98XT CS100 CS300 CARDIOSAVE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | SHELL PACKAGING |
| DATASCOPE CORPORATION | COLLAGENE | | COLLAGEN | Imballaggio terziario | PAP | 20 | PAIGE PACKAGING |
| DATASCOPE CORPORATION | COLLAGENE | | COLLAGEN | Imballaggio primario (Barriera sterile) | LDPE | | NELIPAK |
| GETINGE STERILIZATION AB | STERILIZZATRICI - LIFE SCIENCE | GSS GEB GEC GEE GEV | STERILIZZATRICE A VAPORE STERILIZZATRICE A VAPORE STERILIZZATRICE A CASCATA D'ACQUA STERILIZZATRICE A OSSIDO DI ETILENE STERILIZZATRICE A MISCELA VAPORE/ARIA ATTREZZATURA PER IL CARICAMENTO DELLE STERILIZZATRICI | Imballaggio esterno | PAP | 20 | PACS ON |
| GETINGE STERILIZATION AB | STERILIZZATRICI - LIFE SCIENCE | GSS GEB GEC GEE GEV | STERILIZZATRICE A VAPORE STERILIZZATRICE A VAPORE STERILIZZATRICE A CASCATA D'ACQUA STERILIZZATRICE A OSSIDO DI ETILENE STERILIZZATRICE A MISCELA VAPORE/ARIA ATTREZZATURA PER IL CARICAMENTO DELLE STERILIZZATRICI | Imballaggio esterno | FOR | 50 | DEROME AB |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------|--|---|--|-----------------------|-------------------|-------------|--------------------|
| GETINGE STERILIZATION AB | STERILIZZATRICI - LIFE SCIENCE | GSS GEB GEC GEE GEV | STERILIZZATRICE A VAPORE STERILIZZATRICE A VAPORE STERILIZZATRICE A CASCATA D'ACQUA STERILIZZATRICE A OSSIDO DI ETILENE STERILIZZATRICE A MISCELA VAPORE/ARIA ATTREZZATURA PER IL CARICAMENTO DELLE STERILIZZATRICI | Imballaggio terziario | PAP | 20 | BOXON PAPYRUS |
| GETINGE STERILIZATION AB | STERILIZZATRICI - LIFE SCIENCE | GSS GEB GEC GEE GEV | STERILIZZATRICE A VAPORE STERILIZZATRICE A VAPORE STERILIZZATRICE A CASCATA D'ACQUA STERILIZZATRICE A OSSIDO DI ETILENE STERILIZZATRICE A MISCELA VAPORE/ARIA ATTREZZATURA PER IL CARICAMENTO DELLE STERILIZZATRICI | Imballaggio terziario | PAP | 20 | PAPYRUS |
| GETINGE LIFE SCIENCE FRANCE | TERMODISINFETTATRICI | ULTIMA WASHER: 1300 LX; 1400 LX;1400 LXP; 1600 LXP; 1800 LXA; 810 LX; 815 LX; 820 LX; 910 LX | TERMODISINFETTORE | Imballaggio esterno | FOR | 50 | GCA1 |
| GETINGE LIFE SCIENCE FRANCE | TERMODISINFETTATRICI | ULTIMA WASHER: 1300 LX; 1400 LX;1400 LXP; 1600 LXP; 1800 LXA; 810 LX; 815 LX; 820 LX; 910 LX | TERMODISINFETTORE | Imballaggio primario | PET | 1 | GCA1 |
| GETINGE LIFE SCIENCE FRANCE | TERMODISINFETTATRICI | ULTIMA WASHER: 1300 LX; 1400 LX;1400 LXP; 1600 LXP; 1800 LXA; 810 LX; 815 LX; 820 LX; 910 LX | ACCESSORI | Imballaggio primario | COMPOSITES | | GCA1 |
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI - LIFE SCIENCE | GEW WASHER | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | Imballaggio esterno | FOR | 50 | GCA1 |
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI - LIFE SCIENCE | GEW WASHER | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | Imballaggio primario | PET | 1 | GCA1 |
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI - LIFE SCIENCE | GEW WASHER | ACCESSORI | Imballaggio esterno | PAP | 20 | NEFAB |
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI - LIFE SCIENCE | GEW WASHER | RACKS | Imballaggio esterno | PAP | 20 | GCA2 |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|------------------------------|-------------------------------|--|---|------------------------|-------------------|-------------|---|
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | GE14 GE15 46-4 46-5 S-8666 S-8668 S-8668T | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | Imballaggio esterno | FOR | 50 | PACS ON |
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | GE14 GE15 46-4 46-5 S-8666 S-8668 S-8668T | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | Imballaggio secondario | COMPOSITES | | PACS ON |
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | GE14 GE15 46-4 46-5 S-8666 S-8668 S-8668T | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | Imballaggio terziario | PAP | 20 | PACS ON |
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | 9120E 9122EW 9125E 9127E 9128E 9128E 9128EW CM320 | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | Imballaggio esterno | FOR | 50 | PACS ON |
| GETINGE DISINFECTION AB | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | 9120E 9122EW 9125E 9127E 9128E 9128E 9128EW CM320 | LAVASTRUMENTI DISINFETTATRICI | Imballaggio terziario | PAP | 20 | PACS ON |
| GETINGE DISINFECTION AB | ASCIUGATRICE | S-363 | ASCIUGATRICE | Imballaggio esterno | FOR | 50 | PACS ON |
| GETINGE IC PRODUCTION POLAND | AUTOCLAVI | HS33 | STERILIZZATORE AD 1 UNITA' DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio secondario | FE | 40 | PREBENA POLSKA SP. Z O.O., SP. K.PHU VEGA TOMASZ WOLINSKI |
| GETINGE IC PRODUCTION POLAND | AUTOCLAVI | HS33 | STERILIZZATORE AD 1 UNITA' DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio terziario | FOR | 50 | TRI-WALL POLSKA SP. Z O.O. RONA |
| GETINGE IC PRODUCTION POLAND | AUTOCLAVI | HS33 | STERILIZZATORE AD 1 UNITA' DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio primario | LDPE | 4 | HI-OCTANE SP. Z O.O. |
| GETINGE IC PRODUCTION POLAND | AUTOCLAVI | HS33 | STERILIZZATORE AD 1 UNITA' DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio primario | PAP | 20 | TRI-WALL POLSKA SP. Z O.O. |
| GETINGE IC PRODUCTION POLAND | AUTOCLAVI | HS33 | STERILIZZATORE AD 1 UNITA' DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio esterno | PAP | 20 | HI-OCTANE SP. Z O.O. |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|---------------------------------|-------------------|---|---|--|-------------------|-------------|--------------------------|
| GETINGE IC PRODUCTION POLAND | AUTOCLAVI | HS33 | STERILIZZATORE AD 1 UNITA' DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio terziario | PET | 1 | |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | M00202166XXXPO M00202175XXXPO M00202175XXXPO M002021754XXTO M00202175XXXAPO | PROTESI VASCOLARI MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO HEMASHIELD | Imballaggio primario (Blister) | PET | 1 | NELIPAK |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | M00202166XXXPO M00202175XXXPO M00202175XXXPO M002021754XXTO M00202175XXXAPO | PROTESI VASCOLARI MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO HEMASHIELD | Imballaggio primario (Coperchio) | HDPE | 2 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | M00202166XXXPO M00202175XXXPO M00202175XXXPO M002021754XXTO M00202175XXXAPO | PROTESI VASCOLARI MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO HEMASHIELD | Imballaggio primario (Sacchetto) | HDPE | 2 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | M00202166XXXPO M00202175XXXPO M00202175XXXPO M002021754XXTO M00202175XXXAPO | PROTESI VASCOLARI MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO HEMASHIELD | Imballaggio primario (Film laminato) | LDPE | 4 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | M00202166XXXPO M00202175XXXPO M00202175XXXPO M002021754XXTO M00202175XXXAPO | PROTESI VASCOLARI MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO HEMASHIELD | Imballaggio secondario (Film barriera all'umidità) | LDPE | 4 | PAXXUS |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | M00202166XXXPO M00202175XXXPO M00202175XXXPO M002021754XXTO M00202175XXXAPO | PROTESI VASCOLARI MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO HEMASHIELD | Imballaggio esterno | PAP | 20 | CPC PACKAGING |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | M00202166XXXPO M00202175XXXPO M00202175XXXPO M002021754XXTO M00202175XXXAPO | PROTESI VASCOLARI MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO HEMASHIELD | Imballaggio terziario | PAP | 20 | SUEMBAL GXO LOGISTICS |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | HGKXXX IGKXXX IGW00XX-XXNGG IGW00XX-XX IGWXXXX HEWAAXX10080810/1 HEWXX10BRIDGE | INTERGARD HEMAGARD KNITTED STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN AORTICA TORACICA RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD AORTIC ARCH MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD HEMABRIDGE MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO | Imballaggio primario (Busta - superficie stampabile) | HDPE | 2 | NELIPAK |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | HGKXXX IGKXXX IGW00XX-XXNGG IGW00XX-XX IGWXXXX HEWAAXX10080810/1 HEWXX10BRIDGE | INTERGARD HEMAGARD KNITTED STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN AORTICA TORACICA RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD AORTIC ARCH MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD HEMABRIDGE MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO | Imballaggio primario (Busta - superficie trasparente) | LDPE | 4 | NELIPAK |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | HGKXXX IGKXXX IGW00XX-XXNGG IGW00XX-XX IGWXXXX HEWAAXX10080810/1 HEWXX10BRIDGE | INTERGARD HEMAGARD KNITTED STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN AORTICA TORACICA RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD AORTIC ARCH MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD HEMABRIDGE MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO | Imballaggio primario (Blister) | PET | 1 | NELIPAK PRENT |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-------------------|-------------------|---|---|---|-------------------|-------------|-------------------------------------|
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | HGKXXXX IGKXXXX IGW00XX-XXNGG IGW00XX-XX IGWXXXX HEWAAXX10080810/1 HEWXX10BRIDGE | INTERGARD HEMAGARD KNITTED STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN AORTICA TORACICA RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD AORTIC ARCH MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD HEMABRIDGE MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO | Imballaggio primario (Coperchio) | HDPE | 2 | NELIPAK OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | HGKXXXX IGKXXXX IGW00XX-XXNGG IGW00XX-XX IGWXXXX HEWAAXX10080810/1 HEWXX10BRIDGE | INTERGARD HEMAGARD KNITTED STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN AORTICA TORACICA RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD AORTIC ARCH MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD HEMABRIDGE MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO | Imballaggio esterno | PAP | 20 | CPC PACKAGING |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | HGKXXXX IGKXXXX IGW00XX-XXNGG IGW00XX-XX IGWXXXX HEWAAXX10080810/1 HEWXX10BRIDGE | INTERGARD HEMAGARD KNITTED STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN AORTICA TORACICA RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD RETTE IN DACRON TESSUTO INTERGARD WOVEN STANDARD MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD AORTIC ARCH MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO INTERGARD HEMABRIDGE MULTIFORCATE IN DACRON TESSUTO | Imballaggio terziario | PAP | 20 | GXO LOGISTICS |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGK00XX-XXH IGKXXXXH IGKUT000X-XXH; IGKUT000XRSXXH | INTERGARD KNITTED HEPARIN RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED HEPARIN MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD HEPARIN ULTRATHIN RETTE IN DACRON MAGLIA | Imballaggio primario (Blister) | PET | 1 | NELIPAK PRENT |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGK00XX-XXH IGKXXXXH IGKUT000X-XXH; IGKUT000XRSXXH | INTERGARD KNITTED HEPARIN RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED HEPARIN MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD HEPARIN ULTRATHIN RETTE IN DACRON MAGLIA | Imballaggio primario (Coperchio) | HDPE | 2 | NELIPAK OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGK00XX-XXH IGKXXXXH IGKUT000X-XXH; IGKUT000XRSXXH | INTERGARD KNITTED HEPARIN RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED HEPARIN MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD HEPARIN ULTRATHIN RETTE IN DACRON MAGLIA | Imballaggio esterno | PAP | 20 | CPC PACKAGING |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGKXXXXXX-XXSG | INTERGARD SYNERGY KNITTED SINTETICHE - ALTRE | Imballaggio primario (Blister) | PET | 1 | PRENT |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGKXXXXXX-XXSG | INTERGARD SYNERGY KNITTED SINTETICHE - ALTRE | Imballaggio esterno | PAP | 20 | CPC PACKAGING |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGK00XX-XXXS; IGK000XRSXXS IGKAX XXXXXXXXXXXX S IGW00XX-XXS IGKXXXXS IGWXXXXS | INTERGARD KNITTED SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER AXILLO-BIFEMORALI RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA | Imballaggio primario (Blister) | PET | 1 | PRENT |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGK00XX-XXXS; IGK000XRSXXS IGKAX XXXXXXXXXXXX S IGW00XX-XXS IGKXXXXS IGWXXXXS | INTERGARD KNITTED SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER AXILLO-BIFEMORALI RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA | Imballaggio primario (Coperchio) | HDPE | 2 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGK00XX-XXXS; IGK000XRSXXS IGKAX XXXXXXXXXXXX S IGW00XX-XXS IGKXXXXS IGWXXXXS | INTERGARD KNITTED SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER AXILLO-BIFEMORALI RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA | Imballaggio primario (Busta - superficie stampabile) | HDPE | 2 | NELIPAK |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGK00XX-XXXS; IGK000XRSXXS IGKAX XXXXXXXXXXXX S IGW00XX-XXS IGKXXXXS IGWXXXXS | INTERGARD KNITTED SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER AXILLO-BIFEMORALI RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA | Imballaggio primario (Busta - superficie trasparente) | LDPE | 4 | NELIPAK |
| INTERVASCULAR SAS | PROTESI VASCOLARI | IGK00XX-XXXS; IGK000XRSXXS IGKAX XXXXXXXXXXXX S IGW00XX-XXS IGKXXXXS IGWXXXXS | INTERGARD KNITTED SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER AXILLO-BIFEMORALI RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER RETTE IN DACRON MAGLIA INTERGARD KNITTED SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA INTERGARD WOVEN SILVER MULTIFORCATE IN DACRON MAGLIA | Imballaggio esterno | PAP | 20 | CPC PACKAGING |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|--|--|---|---|-------------------|-------------|--------------------------|
| INTERVASCULAR SAS | GRAFT SIZER MULTIPACK | M002363200201 M002363200211 | SMALL GRAFT SIZER LARGE GRAFT SIZER | Imballaggio esterno | PAP | 20 | CPC PACKAGING |
| INTERVASCULAR SAS | GRAFT SIZER MULTIPACK | M002363200201 M002363200211 | SMALL GRAFT SIZER LARGE GRAFT SIZER | Imballaggio primario (Film laminato) | PET | 1 | OLIVER-TOLAS HEALTH CARE |
| MAQUET (SUZHOU) CO. LTD | PENSILI PER SALA OPERATORIA E TERAPIA INTENSIVA | SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX | MODUEVO MODUEVO BRIDGE MODUTEC MODUTEC POWER ALPHA-PORT ALPHA-PORT POWER M-CARRIER M-LIFTING | Imballaggio esterno | FOR | 50 | |
| MAQUET (SUZHOU) CO. LTD | PENSILI PER SALA OPERATORIA E TERAPIA INTENSIVA | SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX | MODUEVO MODUEVO BRIDGE MODUTEC MODUTEC POWER ALPHA-PORT ALPHA-PORT POWER M-CARRIER M-LIFTING | Imballaggio terziario | PAP | 22 | |
| MAQUET (SUZHOU) CO. LTD | PENSILI PER SALA OPERATORIA E TERAPIA INTENSIVA | SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX SUXXXXXXXXXX | MODUEVO MODUEVO BRIDGE MODUTEC MODUTEC POWER ALPHA-PORT ALPHA-PORT POWER M-CARRIER M-LIFTING | Imballaggio primario | PET | 1 | |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701048012 | CARDIOHELP | Imballaggio esterno | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701048012 | CARDIOHELP | Imballaggio primario | LDPE | 4 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701048012 | CARDIOHELP | Altro (Schiuma) | HDPE | 2 | SEALED AIR |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701048002 | CARDIOHELP E-DRIVE - MOTORE DI EMERGENZA CARDIOHELP | Imballaggio primario | LDPE | 4 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701048583 | CARDIOHELP E-DRIVE - CARDIOHELP COUNTRY KIT | Imballaggio primario | LDPE | 4 | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SENSORE DI BOLLE VENOSO | 701055720 | BUBBLE SENSOR | Altro | | | SONOTEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT TRASDUTTORE DI PRESSIONE RIUTILIZZABILE | 701049184 | MEDEX TRANSDUCER KIT - MEDEX MX 960 LOGICAL CARDIOHELP | Imballaggio esterno | PAP | 20 | DILL GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT TRASDUTTORE DI PRESSIONE RIUTILIZZABILE | 701049184 | MEDEX TRANSDUCER KIT - MEDEX MX 960 LOGICAL CARDIOHELP | Imballaggio primario | LDPE | 4 | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701049490 | CLS 2.0 KIT | Imballaggio terziario | PAP | 20 | EM-TEC |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|---|--|--|------------------------|-------------------|-------------|--------------------|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701049490 | CLS 2.0 KIT | Imballaggio primario | LDPE | 4 | EM-TEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SUPPORTO MOTORE DI EMERGENZA PER BARRA NORMALIZZATA | HKH 9101-R | CARDIOHELP E-DRIVE HOLDER | Imballaggio terziario | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SUPPORTO MOTORE DI EMERGENZA PER BARRA NORMALIZZATA | HKH 9101-R | CARDIOHELP E-DRIVE HOLDER | Altro | | | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SUPPORTO MOTORE DI EMERGENZA PER STATIVO | HKH 9101-M | CARDIOHELP E-DRIVE HOLDER MAST | Imballaggio terziario | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SUPPORTO MOTORE DI EMERGENZA PER STATIVO | HKH 9101-M | CARDIOHELP E-DRIVE HOLDER MAST | Altro | | | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701044054 | HCU40 - UNITA' CALDO/FREDDO | Imballaggio esterno | COMPOSITO | | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701044054 | HCU40 - UNITA' CALDO/FREDDO | Imballaggio primario | LDPE | 4 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701044054 | HCU40 - UNITA' CALDO/FREDDO | Imballaggio secondario | PET | 1 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701044054 | HCU40 - UNITA' CALDO/FREDDO | Altro | COMPOSITO | | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701044054 | HCU40 - UNITA' CALDO/FREDDO | Imballaggio secondario | PAP | 20 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701043949 | HCU40 - UNITA' DI CONTROLLO | Imballaggio terziario | COMPOSITO | | DILL GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701062225 | HCU40 - COUNTRY KIT | Imballaggio primario | LDPE | 4 | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701056417 701056424 701056428 701056413 | HCU40 - KIT CONNETTORI HANSEN | Imballaggio primario | LDPE | 4 | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701056417 701056424 701056428 701056413 | HCU40 - KIT CONNETTORI HANSEN | Imballaggio secondario | PAP | 20 | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701056403 701056421 701056432 701056433 701062417 701062418 | HCU40 - KIT TUBI ACQUA CON ATTACCHI RAPIDI | Imballaggio primario | LDPE | 4 | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701056403 701056421 701056432 701056433 701062417 701062418 | HCU40 - KIT TUBI ACQUA CON ATTACCHI RAPIDI | Imballaggio secondario | PAP | 20 | RATIOFORM |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|---|--------------------------|--|------------------------|-------------------|-------------|--------------------|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701062415 701062416 | HCU40 - KIT TUBI ACQUA BYPASS CON ATTACCHI RAPIDI | Imballaggio primario | LDPE | 4 | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701062415 701062416 | HCU40 - KIT TUBI ACQUA BYPASS CON ATTACCHI RAPIDI | Imballaggio secondario | PAP | 20 | RATIOFORM |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701064331 | HCU40 - SECONDA UNITA' DI CONTROLLO | Imballaggio secondario | COMPOSITO | | DILL GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | STRUMENTAZIONE PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701029306 | HCU40 - CONNETTORE HANSEN MASCHIO DOPPIO | Imballaggio primario | PAP | 20 | KIEFERLE |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074178 | SISTEMA ROTAFLOW II - BASE UNIT | Imballaggio primario | LDPE | 4 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074178 | SISTEMA ROTAFLOW II - BASE UNIT | Altro (Schiuma) | | | |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074178 | SISTEMA ROTAFLOW II - BASE UNIT | Imballaggio terziario | PAP | 20 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074622 | SISTEMA ROTAFLOW II - DRIVE (FLEX) | Imballaggio primario | LDPE | 4 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074622 | SISTEMA ROTAFLOW II - DRIVE (FLEX) | Imballaggio terziario | PAP | 20 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074623 | SISTEMA ROTAFLOW II - DRIVE | Imballaggio primario | LDPE | 4 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074623 | SISTEMA ROTAFLOW II - DRIVE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701055720 | SISTEMA ROTAFLOW II - BUBBLE SENSOR | Imballaggio primario | | | |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701055720 | SISTEMA ROTAFLOW II - BUBBLE SENSOR | Imballaggio terziario | PAP | 20 | SONOTEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074353 | SISTEMA ROTAFLOW II - FLOW BUBBLE SENSOR | Imballaggio primario | | | |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701074353 | SISTEMA ROTAFLOW II - FLOW BUBBLE SENSOR | Imballaggio terziario | PAP | 20 | SONOTEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701022161 701022162 | ROTAFLOW - MOTORE E MOTORE DI EMERGENZA | Imballaggio primario | LDPE | 4 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPORA | 701022161 701022162 | ROTAFLOW - MOTORE E MOTORE DI EMERGENZA | Imballaggio terziario | PAP | 20 | NEFAB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELLO SPRINTER | 701054184 | CARRELLO SPRINTER XL PER CENTRIFUGA E RISCALDATORE | Imballaggio primario | LDPE | 4 | TARMATEC |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|---|-----------------------------|--|------------------------|-------------------|-------------|-----------------------------------|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701054184 | CARRELO SPRINTER XL PER CENTRIFUGA E RISCALDATORE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701053386 | RIPIANO XL PER CARDIOHELP | Imballaggio primario | LDPE | 4 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701053386 | RIPIANO XL PER CARDIOHELP | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701053393 | RIPIANO PER CONSOLE POMPA CENTRIFUGA | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701074628 | RIPIANO PER ROTAFLOW II | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701054144 | RIPIANO ESTRAIBILE PER HU35 | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701033599 | ASTA REGOLABILE PER SACCA INFUSIONALE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701040809 | SUPPORTO PER BOMBOLA | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CARRELO SPRINTER | 701010888 | MISCELATORE DI GAS SECHRIST | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SUPPORTI | HKH 7900 | SUPPORTO PER PLS | Imballaggio terziario | PAP | 20 | TARMATEC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | POMPE CENTRIFUGHE | RF 32 BE RF32 BO RF32 | POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW TRATTATA BIOLINE POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW TRATTATA SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO | | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING INC |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | POMPE CENTRIFUGHE | RF 32 BE RF32 BO RF32 | POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW TRATTATA BIOLINE POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW TRATTATA SOFTLINE | Imballaggio secondario | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | POMPE CENTRIFUGHE | RF 32 BE RF32 BO RF32 | POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW TRATTATA BIOLINE POMPA CENTRIFUGA ROTAFLOW TRATTATA SOFTLINE | Imballaggio esterno | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE VENOSE PER CANNULAZIONE BICAVALE | 100XX-CE | AVALON ELITE | Imballaggio primario | PAP | 20 | AVALON |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE VENOSE PER CANNULAZIONE BICAVALE | 100XX-CE | AVALON ELITE | Imballaggio secondario | PAP | 20 | AVALON |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER ACCESSO VASCOLARE | 12XXX | AVALON ELITE | Imballaggio primario | PAP | 20 | AVALON |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER ACCESSO VASCOLARE | 12XXX | AVALON ELITE | Imballaggio secondario | PAP | 20 | AVALON |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|---|--|---|------------------------|--------------------------------------|-------------|--|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE PAX-XXXX BE PVX-XXXX PAX XXXX PVX XXXX PIK XXX PIK XXX | CANNULA ARTERIOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA VENOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA ARTERIOSA HLS CANNULA VENOSA HLS KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA ARTERIOSA KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA VENOSA | Imballaggio primario | COMPOSITO (Medical Paper + PP) | | VEREINIGTE PAPIERWARENFABRIKEN |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE PAX-XXXX BE PVX-XXXX PAX XXXX PVX XXXX PIK XXX PIK XXX | CANNULA ARTERIOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA VENOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA ARTERIOSA HLS CANNULA VENOSA HLS KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA ARTERIOSA KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA VENOSA | Imballaggio primario | COMPOSITO (PA, PE) | | KOBUSCH-SENGEWALD GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE PAX-XXXX BE PVX-XXXX PAX XXXX PVX XXXX PIK XXX PIK XXX | CANNULA ARTERIOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA VENOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA ARTERIOSA HLS CANNULA VENOSA HLS KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA ARTERIOSA KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA VENOSA | Imballaggio primario | COMPOSITO (HDPE + Adhesive) | | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE PAX-XXXX BE PVX-XXXX PAX XXXX PVX XXXX PIK XXX PIK XXX | CANNULA ARTERIOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA VENOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA ARTERIOSA HLS CANNULA VENOSA HLS KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA ARTERIOSA KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA VENOSA | Imballaggio primario | PET | 1 | NELIPACK |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE PAX-XXXX BE PVX-XXXX PAX XXXX PVX XXXX PIK XXX PIK XXX | CANNULA ARTERIOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA VENOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA ARTERIOSA HLS CANNULA VENOSA HLS KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA ARTERIOSA KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA VENOSA | Imballaggio secondario | PAP | 20 | COMBRA VERPACKUNGS- SYSTEME KG STRAUB-VERPACK- UNGEN.GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE PAX-XXXX BE PVX-XXXX PAX XXXX PVX XXXX PIK XXX PIK XXX | CANNULA ARTERIOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA VENOSA HLS TRATTATA BIOLINE CANNULA ARTERIOSA HLS CANNULA VENOSA HLS KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA ARTERIOSA KIT DI INTRODUZIONE PER CANNULA VENOSA | Imballaggio terziario | PAP | 20 | CASIMIR KAST VERPACKUNG UND DISPLAY GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | VHK 70000; VHK 71000 | VHK 70/71 - RESERVOIR VENOSO RIGIDO | Imballaggio primario | COMPOSITO (HDPE, LDPE) | | BEMIS HEALTHCARE |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | CANNULE PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | VHK 70000; VHK 71000 | VHK 70/71 - RESERVOIR VENOSO RIGIDO | Imballaggio esterno | PAP | 20 | OLMUKSAN |

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|----------------------|--|---|------------------------|---|-------------|--|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VKMO 70000 VKMO 71000 VKMO 10000 VKMO 30000 VKMO 11000 VKMO 31000 BE VKMO 10000 BE VKMO 11000 BE VKMO 30000 BE VKMO 31000 BE VKMO 70000 BE VKMO 71000 BO VKMO 10000 BO VKMO 11000 BO VKMO 30000 BO VKMO 31000 BO VKMO 70000 BO VKMO 71000 | QUADROX I CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO BIOLINE QUADROX I CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO SOFTLINE QUADROX I CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | LDPE | 4 | BEMIS HEALTHCARE |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VHK 11000 VHK 31000 BE-VHK 11000 BO-VHK 11000 BE VHK 31000 BO VHK 31000 BE VKMO 10000 BE VKMO 11000 BE VKMO 30000 BE VKMO 31000 BO VKMO 10000 BO VKMO 11000 BO VKMO 30000 BO VKMO 31000 VKMO 10000 VKMO 11000 VKMO 30000 VKMO 31000 | RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE CON TRATTAMENTO BIOLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE CON TRATTAMENTO SOFTLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO CON TRATTAMENTO BIOLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio primario | COMPOSITO (PE) | | PEMAX KUNSTSTOFF GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VKMO 70000 VKMO 71000 | QUADROX I CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio primario | COMPOSITO (Medical Paper, PP, PE) | | AMCOR FLEXIBLES KOBUSCH-SENNEWALD GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VKMO 70000 VKMO 71000 | QUADROX I CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio primario | PS | 6 | NELIPAK B.V. |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VKMO 70000 VKMO 71000 | QUADROX I CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio primario | HDPE | 2 | NELIPAK B.V. BEMIS HEALTHCARE |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VKMO 70000 VKMO 71000 | QUADROX I CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio secondario | PAP | 20 | OLMUKSAN INTERNATIONAL PAPER |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VKMO 70000 VKMO 71000 | QUADROX I CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio esterno | PAP | 20 | OLMUKSAN INTERNATIONAL PAPER |

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|---------------------------------|--|--|----------------------|--------------------------------------|-------------|---|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VHK 11000 VHK 31000 BE-VHK 11000 BO-VHK 11000 BE VHK 31000 BO VHK 31000 | RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE CON TRATTAMENTO BIOLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE CON TRATTAMENTO SOFTLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO CON TRATTAMENTO BIOLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO CON TRATTAMENTO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO (HDPE, LDPE) | | BEMIS HEALTHCARE |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VHK 11000 VHK 31000 BE-VHK 11000 BO-VHK 11000 BE VHK 31000 BO VHK 31000 BE VKMO 10000 BE VKMO 11000 BE VKMO 30000 BE VKMO 31000 BO VKMO 10000 BO VKMO 11000 BO VKMO 30000 BO VKMO 31000 VKMO 10000 VKMO 11000 VKMO 30000 VKMO 31000 | RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE CON TRATTAMENTO BIOLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE CON TRATTAMENTO SOFTLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO CON TRATTAMENTO BIOLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio primario | COMPOSITO (Medical Paper, PP, PE) | | AMCOR FLEXIBLES |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VKMO 10000 VKMO 11000 | QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR INTEGRATI | Imballaggio primario | COMPOSITO (HDPE, LDPE) | | BEMIS HEALTHCARE |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VKMO 30000 VKMO 31000 | QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio primario | COMPOSITO (HDPE, LDPE) | | BEMIS HEALTHCARE |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | VHK 11000 VHK 31000 BE-VHK 11000 BO-VHK 11000 BE VHK 31000 BO VHK 31000 BE VKMO 10000 BE VKMO 11000 BE VKMO 30000 BE VKMO 31000 BO VKMO 10000 BO VKMO 11000 BO VKMO 30000 BO VKMO 31000 VKMO 10000 VKMO 11000 VKMO 30000 VKMO 31000 | RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE CON TRATTAMENTO BIOLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO NEONATALE CON TRATTAMENTO SOFTLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO CON TRATTAMENTO BIOLINE RESERVOIR VENOSO RIGIDO PEDIATRICO CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI QUADROX I NEONATALE CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR INTEGRATI QUADROX I PEDIATRICO CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI | Imballaggio primario | PS | 6 | STOROPACK GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SACCA TRANSFERT COLLASSABILE | HBX 000 | TRANSFERBAGS | Imballaggio primario | COMPOSITO | | VEREINIGTE PAPIERWARENFABRIKEN GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SACCA TRANSFERT COLLASSABILE | HBX 000 | TRANSFERBAGS | Imballaggio primario | PAP | 20 | STRAUB |

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|---------------------------------|---|---|------------------------|-----------------------------------|-------------|--|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SACCA TRANSFERT COLLASSABILE | HBX 000 | TRANSFERBAGS | Imballaggio esterno | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | BE HMOD 30000 BE VKMOD 2001 BE VKMOD 71000 BE-HMOD 2000 BE-VKMOD 71000 BO VKMOD 2071 BO VKMOD 71000 BO VKMOD 71000 VKMOD 2071 | OSSIGENTORE QUADROX ID PEDIATRICO BIOLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO BIOLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX D CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX ID CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO SOFTLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO | Imballaggio primario | COMPOSITO (HDPE, LLDPE, PP) | | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING IRELAND AMCOR FLEXIBLES |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | BE HMOD 30000 BE VKMOD 2001 BE VKMOD 71000 BE-HMOD 2000 BE-VKMOD 71000 BO VKMOD 2071 BO VKMOD 71000 BO VKMOD 71000 VKMOD 2071 | OSSIGENTORE QUADROX ID PEDIATRICO BIOLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO BIOLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX D CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX ID CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO SOFTLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO | Imballaggio primario | PAP | 20 | COMBRA VERPACKUNGSSYSTEME KG |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | BE HMOD 30000 BE VKMOD 2001 BE VKMOD 71000 BE-HMOD 2000 BE-VKMOD 71000 BO VKMOD 2071 BO VKMOD 71000 BO VKMOD 71000 VKMOD 2071 | OSSIGENTORE QUADROX ID PEDIATRICO BIOLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO BIOLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX D CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX ID CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO SOFTLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO | Imballaggio secondario | PAP | 20 | STRAUB VERPACKUNGEN GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | BE HMOD 30000 BE VKMOD 2001 BE VKMOD 71000 BE-HMOD 2000 BE-VKMOD 71000 BO VKMOD 2071 BO VKMOD 71000 BO VKMOD 71000 VKMOD 2071 | OSSIGENTORE QUADROX ID PEDIATRICO BIOLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO BIOLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX D CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX ID CON TRATTAMENTO BIOLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO TRATTATO SOFTLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX ID CON FILTRO ARTERIOSO E RESERVOIR VENOSO INTEGRATI CON TRATTAMENTO SOFTLINE QUADROX D CON RESERVOIR VENOSO INTEGRATO | Imballaggio esterno | PAP | 20 | STRAUB VERPACKUNGEN GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | HMO 10000 HMO 11000 HMO 30000 HMO 31000 HMO 50000 HMO 70000 | QUADROX I NEONATALE QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO INTEGRATO QUADROX I SMALL ADULT QUADROX I ADULT | Imballaggio primario | COMPOSITO (HDPE, LLDPE, PP) | | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING IRELAND AMCOR FLEXIBLES |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER OSSIGENATORI | HMO 10000 HMO 11000 HMO 30000 HMO 31000 HMO 50000 HMO 70000 | QUADROX I NEONATALE QUADROX I NEONATALE CON FILTRO ARTERIOSO INTEGRATO QUADROX I PEDIATRICO QUADROX I PEDIATRICO CON FILTRO ARTERIOSO INTEGRATO QUADROX I SMALL ADULT QUADROX I ADULT | Imballaggio primario | PAP | 20 | COMBRA VERPACKUNGSSYSTEME KG |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|--|--|---|------------------------|--|-------------|---------------------------------------|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE CHX 30 BO CHX 30 BO P-0201 CHX 30 P03XX P-0XXX | PLEGIOX: SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO BIOLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO SOFTLINE CIRCUITO CARDIOPLEGIA BUCKBERG TRATTATO SOFTLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA ADATTATORE PER CARDIOPLEGIA CIRCUITO PER CARDIOPLEGIA | Imballaggio primario | COMPOSITO (Medical Paper, PP) | | AMCOR FLEXIBLES |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE CHX 30 BO CHX 30 BO P-0201 CHX 30 P03XX P-0XXX | PLEGIOX: SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO BIOLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO SOFTLINE CIRCUITO CARDIOPLEGIA BUCKBERG TRATTATO SOFTLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA ADATTATORE PER CARDIOPLEGIA CIRCUITO PER CARDIOPLEGIA | Imballaggio primario | COMPOSITO (PE) | | PEMAX KUNSTSTOFF GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE CHX 30 BO CHX 30 BO P-0201 CHX 30 P03XX P-0XXX | PLEGIOX: SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO BIOLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO SOFTLINE CIRCUITO CARDIOPLEGIA BUCKBERG TRATTATO SOFTLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA ADATTATORE PER CARDIOPLEGIA CIRCUITO PER CARDIOPLEGIA | Imballaggio primario | COMPOSITO (HDPE, Nylon, PE, LLDPE) | | BEMIS HEALTHCARE PACKAGING IRELAND |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE CHX 30 BO CHX 30 BO P-0201 CHX 30 P03XX P-0XXX | PLEGIOX: SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO BIOLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO SOFTLINE CIRCUITO CARDIOPLEGIA BUCKBERG TRATTATO SOFTLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA ADATTATORE PER CARDIOPLEGIA CIRCUITO PER CARDIOPLEGIA | Imballaggio primario | PAP | 20 | COMBRA VERPACKUNGSSYSTEME GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT PER CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | BE CHX 30 BO CHX 30 BO P-0201 CHX 30 P03XX P-0XXX | PLEGIOX: SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO BIOLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA CON TRATTAMENTO SOFTLINE CIRCUITO CARDIOPLEGIA BUCKBERG TRATTATO SOFTLINE SCAMBIATORE DI CALORE PER CARDIOPLEGIA ADATTATORE PER CARDIOPLEGIA CIRCUITO PER CARDIOPLEGIA | Imballaggio secondario | PAP | 20 | STRAUB VERPACKUNGEN GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | HDPE | 2 | BEMIS |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | PS | 6 | NELIPAK SEALED AIR B.V. |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | HDPE | 2 | NELIPAK SEALED AIR B.V. |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO (ABS) | | MEDIPACK AG |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO | | W. KÖPP GMBH & CO. KG |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-----------------------------------|--|--|--|-----------------------|-----------------------------|-------------|---|
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO (PA, PE) | | KOBUSCH-SENGEWALD GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO (PP or PE, PA) | | VELCRO GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-HLS 5050 BE-HLS 7050 BO-HLS 5050 BO-HLS 7050 | HLS SET ADVANCED 5.0 TRATTATO BIOLINE HLS SET ADVANCED 7.0 TRATTATO BIOLINE HIT SET ADVANCED 5.0 TRATTATO SOFTLINE HIT SET ADVANCED 7.0 TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio esterno | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO (PE or PET) | | VEREINIGTE PAPIERWARENFABRIKEN GMBH AMCOR FLEXIBLES |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO (PE or PET) | | AMCOR FLEXIBLES |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | PS | 6 | NELIPAK SEALED AIR B.V. |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | HDPE | 2 | NELIPAK SEALED AIR B.V. |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO (ABS) | | MEDIPACK AG |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO | | W. KÖPP GMBH & CO. KG |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | COMPOSITO (PP or PE, PA) | | VELCRO GMBH |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio primario | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | KIT DI ASSISTENZA CARDIOCIRCOLATORIA E POLMONARE (C.P.S. e ECMO) | BE-PLS 2050 BE-PLS 2051 BO-PLS 2051 | PLS SET TRATTATO BIOLINE PLS SET PLUS TRATTATO BIOLINE HIT SET PLS PLUS TRATTATO SOFTLINE | Imballaggio esterno | PAP | 20 | STRAUB |
| MAQUET CARDIOPULMONARY GMBH | SONDA DI TEMPERATURA PER ADULTO E PEDIATRICA | 701054562; 701054563; 701054564; 701054565 | HCU40 - SONDA DI TEMPERATURA PER ADULTO E PEDIATRICA | Imballaggio terziario | PAP | 20 | B&B |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|------------------------------|------------------------------------|---|--|------------------------|-------------------|-------------|--------------------|
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | SISTEMI DI PRELIEVO DI VASI EVH | VH2400 VH 3000 W VH 3200 W VH - 4000 VH-2400 VH 3010 | VASOVIEW 6 PRO VASOVIEW HEMOPRO VASOVIEW 7 B VASOVIEW HEMOPRO II VASOVIEW 6 PRO ALIMENTATORE VASOVIEW HEMOPRO | Imballaggio terziario | PAP | 20 | BRANDT BOX |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | SISTEMI DI PRELIEVO DI VASI EVH | VH2400 VH 3000 W VH 3200 W VH - 4000 VH-2400 VH 3010 | VASOVIEW 6 PRO VASOVIEW HEMOPRO VASOVIEW 7 B VASOVIEW HEMOPRO II VASOVIEW 6 PRO ALIMENTATORE VASOVIEW HEMOPRO | Imballaggio secondario | PAP | 20 | KEYSTONE |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | SISTEMI DI PRELIEVO DI VASI EVH | VH2400 VH 3000 W VH 3200 W VH - 4000 VH-2400 VH 3010 | VASOVIEW 6 PRO VASOVIEW HEMOPRO VASOVIEW 7 B VASOVIEW HEMOPRO II VASOVIEW 6 PRO ALIMENTATORE VASOVIEW HEMOPRO | Imballaggio primario | HDPE | 2 | OLIVER |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | SISTEMI DI PRELIEVO DI VASI EVH | VH2400 VH 3000 W VH 3200 W VH - 4000 VH-2400 VH 3010 | VASOVIEW 6 PRO VASOVIEW HEMOPRO VASOVIEW 7 B VASOVIEW HEMOPRO II VASOVIEW 6 PRO ALIMENTATORE VASOVIEW HEMOPRO | Imballaggio primario | PET | 1 | NELIPAK |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | SISTEMI PER EMOSTASI | HSXXOX OFXXXO-X HSX 30XX CB-2000 | HEARTSTING 2038/2043 AXIUS CORONARY SHUNT HEARTSTRING III ACROBAT-I BLOWER MISTER | Imballaggio terziario | PAP | 20 | BRANDT BOX |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | SISTEMI PER EMOSTASI | HSXXOX OFXXXO-X HSX 30XX CB-2000 | HEARTSTING 2038/2043 AXIUS CORONARY SHUNT HEARTSTRING III ACROBAT-I BLOWER MISTER | Imballaggio secondario | PAP | 20 | KEYSTONE |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | SISTEMI PER EMOSTASI | HSXXOX OFXXXO-X HSX 30XX CB-2000 | HEARTSTING 2038/2043 AXIUS CORONARY SHUNT HEARTSTRING III ACROBAT-I BLOWER MISTER | Imballaggio primario | PET | 1 | NELIPAK |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | SISTEMI PER EMOSTASI | HSXXOX OFXXXO-X HSX 30XX CB-2000 | HEARTSTING 2038/2043 AXIUS CORONARY SHUNT HEARTSTRING III ACROBAT-I BLOWER MISTER | Imballaggio primario | HDPE | 2 | OLIVER |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | PROTESI VASCOLARI | M002015010XXBO | PROTESI VASCOLARI FUSION BIOLINE SINTETICHE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | BRANDT BOX |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | PROTESI VASCOLARI | M002015010XXBO | PROTESI VASCOLARI FUSION BIOLINE SINTETICHE | Imballaggio secondario | PAP | 20 | KEYSTONE |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | PROTESI VASCOLARI | M002015010XXBO | PROTESI VASCOLARI FUSION BIOLINE SINTETICHE | Imballaggio primario | PET | 1 | NELIPAK |
| MAQUET CARDIOVASCULAR LLC | PROTESI VASCOLARI | M002015010XXBO | PROTESI VASCOLARI FUSION BIOLINE SINTETICHE | Imballaggio primario | HDPE | 2 | OLIVER |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-------------------------|---|---|--|------------------------|-------------------|-------------|--------------------|
| MAQUET CRITICAL CARE AB | VENTILATORI POLMONARI PER ADULTI E PEDIATRICI/NEONATALI | 6888800 6670802; 6670980 6640440 6524214 6524222 6694800 6688600 6882000 | SERVO-U MR SERVO-I UNIVERSAL SERVO-S SERVO-I ADULT SERVO-I INFANT SERVO-U SERVO-N SERVO-AIR | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | VENTILATORI POLMONARI PER ADULTI E PEDIATRICI/NEONATALI | 6888800 6670802; 6670980 6640440 6524214 6524222 6694800 6688600 6882000 | SERVO-U MR SERVO-I UNIVERSAL SERVO-S SERVO-I ADULT SERVO-I INFANT SERVO-U SERVO-N SERVO-AIR | Imballaggio secondario | PP | 5 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | VENTILATORI POLMONARI PER ADULTI E PEDIATRICI/NEONATALI | 6888800 6670802; 6670980 6640440 6524214 6524222 6694800 6688600 6882000 | SERVO-U MR SERVO-I UNIVERSAL SERVO-S SERVO-I ADULT SERVO-I INFANT SERVO-U SERVO-N SERVO-AIR | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | FILTRI RESPIRATORI ANTIBATTERICI E ANTIVIRALI | 6595487 | SERVO GUARD | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | FILTRI RESPIRATORI ANTIBATTERICI E ANTIVIRALI | 6595487 | SERVO GUARD | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | FILTRI RESPIRATORI ANTIBATTERICI E ANTIVIRALI | 6671775 | SERVO DUO GUARD | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | FILTRI RESPIRATORI ANTIBATTERICI E ANTIVIRALI | 6671775 | SERVO DUO GUARD | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | APPARECCHI PER ANESTESIA | 6887700 68885X0 6887900 6677200 6677300 6677400 | FLOW-C FLOW-I FLOW-E FLOW-I C20 FLOW-I C30 FLOW-I C40 | Imballaggio terziario | FOR | 50 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | APPARECCHI PER ANESTESIA | 6887700 68885X0 6887900 6677200 6677300 6677400 | FLOW-C FLOW-I FLOW-E FLOW-I C20 FLOW-I C30 FLOW-I C40 | Imballaggio secondario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | APPARECCHI PER ANESTESIA | 6887700 68885X0 6887900 6677200 6677300 6677400 | FLOW-C FLOW-I FLOW-E FLOW-I C20 FLOW-I C30 FLOW-I C40 | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | COMPRESSORE D'ARIA | 6481779 6481787 | COMPRESSOR MINI 110 V, 60 Hz COMPRESSOR MINI 230 V, 50 Hz | Imballaggio terziario | FOR | 50 | |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-------------------------|--|--|---|------------------------|-------------------|-------------|----------------------|
| MAQUET CRITICAL CARE AB | COMPRESSORE D'ARIA | 6481779 6481788 | COMPRESSOR MINI 110 V, 60 Hz COMPRESSOR MINI 230 V, 50 Hz | Imballaggio secondario | PP | 5 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | COMPRESSORE D'ARIA | 6481779 6481789 | COMPRESSOR MINI 110 V, 60 Hz COMPRESSOR MINI 230 V, 50 Hz | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | COMPRESSORE D'ARIA | 6481779 6481790 | COMPRESSOR MINI 110 V, 60 Hz COMPRESSOR MINI 230 V, 50 Hz | Imballaggio primario | C/ALU | 90 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | EROGATORI DI OSSIDO NITRICO | 6694550 | SOKINOX/SERVINO | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | EROGATORI DI OSSIDO NITRICO | 6694550 | SOKINOX/SERVINO | Imballaggio secondario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | EROGATORI DI OSSIDO NITRICO | 6694550 | SOKINOX/SERVINO | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | SONDE NASO-GASTRICHE | 68839XX; 68838XX 66712XX 66857XX | SONDA NASO-GASTRICHE EDI ENFIT SONDA NASO-GASTRICHE EDI SONDA NASO-GASTRICHE EDI PHT FREE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | SONDE NASO-GASTRICHE | 68839XX; 68838XX 66712XX 66857XX | SONDA NASO-GASTRICHE EDI ENFIT SONDA NASO-GASTRICHE EDI SONDA NASO-GASTRICHE EDI PHT FREE | Imballaggio secondario | PAP | 20 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | SONDE NASO-GASTRICHE | 68839XX; 68838XX 66712XX 66857XX | SONDA NASO-GASTRICHE EDI ENFIT SONDA NASO-GASTRICHE EDI SONDA NASO-GASTRICHE EDI PHT FREE | Imballaggio primario | PET | 1 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | SONDE NASO-GASTRICHE | 68839XX; 68838XX 66712XX 66857XX | SONDA NASO-GASTRICHE EDI ENFIT SONDA NASO-GASTRICHE EDI SONDA NASO-GASTRICHE EDI PHT FREE | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701057656 | HL40 | Imballaggio terziario | FOR | 50 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701057656 | HL40 | Imballaggio secondario | PAP | 20 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701057656 | HL40 | Imballaggio secondario | LDPE | 4 | |
| MAQUET CRITICAL CARE AB | SISTEMI PER LA CIRCOLAZIONE EXTRACORPOREA | 701057656 | HL40 | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| MAQUET GMBH E CO.KG | SISTEMI OPERATORI | 1180.XXXX 1160.XXXX | MAGNUS 1180 OTESUS 1160 | Imballaggio esterno | FOR | 50 | KÜST KRUPP KREUTZ |
| MAQUET GMBH E CO.KG | SISTEMI OPERATORI | 1180.XXXX 1160.XXXX | MAGNUS 1180 OTESUS 1160 | Imballaggio secondario | PAP | 20 | HIPP WINTERHALDER |
| MAQUET GMBH E CO.KG | TAVOLI OPERATORI MOBILI | 1133.12XX 1118.01XX 7200.10XX; 7100.01XX 1118.10XX 1433.02XX | ALPHAMAXX BETACCLASSIC MEERA/MEERA ST LYRA YUNO II | Imballaggio esterno | FOR | 50 | KÜST KRUPP KREUTZ |
| MAQUET GMBH E CO.KG | TAVOLI OPERATORI MOBILI | 1133.12XX 1118.01XX 7200.10XX; 7100.01XX 1118.10XX 1433.02XX | ALPHAMAXX BETACCLASSIC MEERA/MEERA ST LYRA YUNO II | Imballaggio secondario | PAP | 20 | HIPP WINTERHALDER |
| MAQUET GMBH E CO.KG | STRUMENTAZIONE PER POSIZIONAMENTO DEL PAZIENTE | 1002.XXXX; AR-164X; AR-174X | STRUMENTAZIONE PER POSIZIONAMENTO DEL PAZIENTE TRIMANO E ACCESSORI | Imballaggio terziario | PAP | 20 | HIPP WINTERHALDER |

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE



| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|---------------------|------------------------------------|---|--|------------------------|-------------------|-------------|---|
| MAQUET GMBH E CO.KG | TRASFERIMENTO PAZIENTI | 4749.XXXX 1964.XXXX 19XX.XXXX 1955.XXXX; 1975.XXXX 6073.42XX | BARELLA PER TRASPORTO PAZIENTE PASSAMALATI MOBILE PASSAMALATI FISSO TRANSMQUET TRANSMOBIL TT-M | Imballaggio esterno | FOR | 50 | KÜST KRUPP KREUTZ |
| MAQUET GMBH E CO.KG | ACCESSORI | 0802.XXXX; 1001.XXXX; 1002.XXXX; 1003.XXXX; 1004.XXXX; 1005.XXXX; 1007.XXXX; 1009.XXXX; 1101.XXXX; 1118.XXXX; 1130.XXXX; 1131.XXXX; 1132.XXXX; 1133.XXXX; 1150.XXXX; 1160.XXXX; 1180.XXXX; 1419.XXXX; 1433.XXXX; 4000.XXXX; 4001.XXXX; 4006.XXXX; 4009.XXXX; 4402.XXXX; 4403.XXXX; 4404.XXXX; 4405.XXXX; 4406.XXXX; 4464.XXXX; 4602.XXXX; 4632.XXXX; 4634.XXXX; 4805.XXXX; 4809.XXXX; 4901.XXXX; 4902.XXXX; 4904.XXXX; 4906.XXXX; 4907.XXXX; 6004.XXXX; 6005.XXXX; 04990001; 04990002 | STRUMENTAZIONE PER POSIZIONAMENTO DEL PAZIENTE : ACCESSORI GENERALI POGGIATESTA SUPPORTI PER BRACCIA POSIZIONAMENTO DORSALE E LITOTOMICO POSIZIONAMENTO DELLE GAMBE ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA NEUROCHIRURGIA AUSILI DI POSIZIONAMENTO ARREDI MEDICI | Imballaggio terziario | PAP | 20 | HIPP WINTERHALDER |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | ST001-XX / SOL66XXXX | AUTOCLAVI SOLSUS 66 CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio esterno | FOR | 50 | |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | ST001-XX / SOL66XXXX | AUTOCLAVI SOLSUS 66 CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio terziario | PAP | 22 | |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | ST001-XX / SOL66XXXX | AUTOCLAVI SOLSUS 66 CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio primario | PET | 1 | |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | GSS67XXXX | AUTOCLAVI CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio secondario | FE | 40 | PREBENA POLSKA SP. Z O.O., SP. K.PHU VEGA TOMASZ WOLINSKI |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | GSS67XXXX | AUTOCLAVI CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio terziario | FOR | 50 | TRI-WALL POLSKA SP. Z O.O. RONA |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | GSS67XXXX | AUTOCLAVI CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio primario | LDPE | 4 | HI-OCTANE SP. Z O.O. |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | GSS67XXXX | AUTOCLAVI CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio primario | PAP | 20 | TRI-WALL POLSKA SP. Z O.O. |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | GSS67XXXX | AUTOCLAVI CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio esterno | PAP | 20 | HI-OCTANE SP. Z O.O. |
| MAQUET GMBH E CO.KG | AUTOCLAVI | GSS67XXXX | AUTOCLAVI CON CAMERA SUPERIORE O UGUALE AD 1 UNITA DI STERILIZZAZIONE | Imballaggio terziario | PET | 1 | |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT | Imballaggio terziario | PAP | 20 | SMURFIT SIREMBALLAGE BBA RAJA |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT | Imballaggio primario | HDPE | 2 | SIREMBALLAGE SEALED AIR |

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|-------------|------------------------------------|---|--|------------------------|-------------------|-------------|-------------------------------|
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio primario | LDPE | 4 | SEALED AIR SMURFIT RAJA |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio primario | PAP | 20 | SMURFIT |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio primario | PP | 5 | BBA |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio primario | COMPOSITES | | SMURFIT SEALED AIR |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio secondario | LDPE | 4 | SIREMBALLAGE BBA RAJA |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio secondario | PAP | 20 | SMURFIT RAJA LACAUX |

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|----------------------------|---|---|--|------------------------|-------------------|-------------|------------------------|
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio secondario | COMPOSITES | | SMURFIT |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio esterno | FOR | 50 | SIREMBALLAGE BURBAN |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio esterno | FE | 40 | RAJA |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio esterno | LDPE | 4 | BBA SUPRARATIOPAC |
| MAQUET SA | LAMPADE SCIALITICHE FISSE E MOBILI | ARDVCSXXXXXXXX; ARDVSTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDPWTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX; ARDLCAXXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDROLXXXXXXXX; ARDPWTXXXXXXXX ARD2EQTXXXXXXXX; ARD2SATXXXXXXXX; ARD51XXXXXXXX; ARD56XXXXXXXX; ARDEQTXXXXXXXX; ARDSATXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX ARDXXXXXXXX; HMXXXXXXXX | VOLISTA POWERLED II LUCEA LED 10-40-50-100 ROLITE SATELITE - EQUIPMENT ORCHIDE CONSUMABLES | Imballaggio esterno | PP | 5 | BBA |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PVPK20XXLXX-XXXX | PICCO CATHETER | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PVPK20XXLXX-XXXX | PICCO CATHETER | Imballaggio secondario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PVPK20XXLXX-XXXX | PICCO CATHETER | Imballaggio primario | PET | 1 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PC8100 | PICCO MONITORING KITS | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PC8100 | PICCO MONITORING KITS | Imballaggio secondario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PC8100 | PICCO MONITORING KITS | Imballaggio primario | PET | 1 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | MONITORAGGIO INVASIVO DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | PC4510 | MODULO PICCO PER PULSIOFLEX | Imballaggio primario | PAP | 20 | |

ETICETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|----------------------------|--|--|---|------------------------|-------------------|-------------|--------------------|
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | MONITORAGGIO INVASIVO DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | PC4000 | PULSIOFLEX | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | MONITORAGGIO INVASIVO DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | PC4000 | PULSIOFLEX | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | MONITORAGGIO INVASIVO DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | PV88XX | PROAQT SENSOR | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | MONITORAGGIO INVASIVO DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | PV88XX | PROAQT SENSOR | Imballaggio secondario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | MONITORAGGIO INVASIVO DELLA PRESSIONE ARTERIOSA | PV88XX | PROAQT SENSOR | Imballaggio primario | PET | 1 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PV2022-XX | CEVOX PROBE | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PV2022-XX | CEVOX PROBE | Imballaggio secondario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | SISTEMI DI MONITORAGGIO CARDIOVASCOLARE | PV2022-XX | CEVOX PROBE | Imballaggio primario | PET | 1 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | OSSIMETRI INTRACARDIACI | PC30XX | CEVOX MODULE | Imballaggio primario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | OSSIMETRI INTRACARDIACI | PC30XX | CEVOX MODULE | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | STRUMENTAZIONE PER LA MISURAZIONE DELLA GITTATA CARDIACA | PC801XX PC80150 | CAVO SENSORE TEMPERATURA INIETTATO - INLINE SENSOR CAVO INTERFACCIA SEGNALI DI TEMPERATURA - INLINE SENSOR | Imballaggio terziario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | STRUMENTAZIONE PER LA MISURAZIONE DELLA GITTATA CARDIACA | PC801XX PC80150 | CAVO SENSORE TEMPERATURA INIETTATO - INLINE SENSOR CAVO INTERFACCIA SEGNALI DI TEMPERATURA - INLINE SENSOR | Imballaggio secondario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | STRUMENTAZIONE PER LA MISURAZIONE DELLA GITTATA CARDIACA | PC801XX PC80150 | CAVO SENSORE TEMPERATURA INIETTATO - INLINE SENSOR CAVO INTERFACCIA SEGNALI DI TEMPERATURA - INLINE SENSOR | Imballaggio primario | PET | 1 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | APPARECCHIATURE PER FUNZIONALITA' EPATICA | PC5000 PC51*0 PC51*00 | LIMON MODULE | Imballaggio primario | PAP | 20 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | APPARECCHIATURE PER FUNZIONALITA' EPATICA | PC5000 PC51*0 PC51*00 | LIMON MODULE | Imballaggio primario | LDPE | 4 | |
| PULSION MEDICAL SYSTEMS SE | MONITOR MULTIPARAMETRICI | 6889361 6889371 6889374; 6889375; 6889376; 6889377; 6889378 6889384; 6889385; 6889386 | MODULO NICCI MOUSE NICCI BRACCIALE NICCI SENSORE NICCI | Imballaggio primario | PAP | 20 | |

ETICHETTATURA AMBIENTALE PRODOTTI A MARCHIO GETINGE

| Fabbricante | Famiglia Prodotto | Codice Famiglia Prodotto | Descrizione prodotto | Livello Imballaggio | Tipo di Materiale | Numerazione | Nome del Fornitore |
|----------------|-------------------|---|--|-----------------------|-------------------|-------------|--|
| QUADRALENE LTD | DETERGENTI | 503435801 503435401 503436601 503435601 503436201 503437001 503435001 503435201 503447204 503437201 504300201 6001069202 503938201 503938305 6001393601 50393605 503437307 503435707 | GETINGE CLEAN NEUTRALIZZANTE GETINGE CLEAN COADIUVANTE PER RISCIAQUO GETINGE CLEAN DETERGENTE PER LO SPORCO PERSISTENTE GETINGE CLEAN COADIUVANTE PER RISCIAQUO GETINGE CLEAN LUBRIFICANTE GETINGE CLEAN DETERGENTE ENZIMATICO GETINGE CLEAN DETERGENTE UNIVERSALE GETINGE CLEAN DETERGENTE UNIVERSALE GETINGE CLEAN SCHIUMA PRETRATTANTE GETINGE CLEAN DETERGENTE ENZIMATICO 25 LT GETINGE CLEAN NEUTRALIZER PLUS- 5LT GETINGE CLEAN MIS DETERGENT 5 LT GETINGE CLEAN FLUSHER DETERGENT 5 LT GETINGE CLEAN FLUSHER DETERGENT10 LT GETINGE CLEAN FLUSHER RINSE 5 LT GETINGE CLEAN FLUSHER RINSE 10 LT GETINGE CLEAN DETERGENTE ENZIMATICO 205 LT GETINGE CLEAN COADIUVANTE PER RISCIAQUO 205 LT | Imballaggio terziario | PAP | 20 | CUSTOMPAK |
| QUADRALENE LTD | DETERGENTI | 503435801 503435401 503436601 503435601 503436201 503437001 503435001 503435201 503447204 503437201 504300201 6001069202 503938201 503938305 6001393601 50393605 503437307 503435707 | GETINGE CLEAN NEUTRALIZZANTE GETINGE CLEAN COADIUVANTE PER RISCIAQUO GETINGE CLEAN DETERGENTE PER LO SPORCO PERSISTENTE GETINGE CLEAN COADIUVANTE PER RISCIAQUO GETINGE CLEAN LUBRIFICANTE GETINGE CLEAN DETERGENTE ENZIMATICO GETINGE CLEAN DETERGENTE UNIVERSALE GETINGE CLEAN DETERGENTE UNIVERSALE GETINGE CLEAN SCHIUMA PRETRATTANTE GETINGE CLEAN DETERGENTE ENZIMATICO 25 LT GETINGE CLEAN NEUTRALIZER PLUS- 5LT GETINGE CLEAN MIS DETERGENT 5 LT GETINGE CLEAN FLUSHER DETERGENT 5 LT GETINGE CLEAN FLUSHER DETERGENT10 LT GETINGE CLEAN FLUSHER RINSE 5 LT GETINGE CLEAN FLUSHER RINSE 10 LT GETINGE CLEAN DETERGENTE ENZIMATICO 205 LT GETINGE CLEAN COADIUVANTE PER RISCIAQUO 205 LT | Imballaggio primario | HDPE | 2 | JUBB CAMBRIAN CONTAINERS DORMEX MANUPAK |