

Account #
Account Name
Account Address

Catégorie de contact

- 1^{er} contact
 2^e contact
 3^e contact

**RAPPEL VOLONTAIRE URGENT DE
DISPOSITIFS MEDICAUX
MESURE IMMEDIATE OBLIGATOIRE
Applicateur Accu2i pMTA**

Le xx juin 2017

À l'attention de : Service de gestion des risques :

AngioDynamics, Inc., le fabricant de l'applicateur Accu2i pMTA, lance une procédure de rappel de dispositifs médicaux concernant des lots spécifiques de ces dispositifs. AngioDynamics rappelle un produit qui présente la possibilité de ne pas fonctionner pendant l'utilisation. Le produit concerné par ce rappel n'émet pas l'énergie par micro-ondes nécessaire **en raison de la pénétration de liquide de refroidissement dans un raccord électrique**, si bien qu'un code d'erreur « Haute puissance réfléchi » est affiché sur le générateur de micro-ondes. **Veillez noter que tous les codes d'erreur « Haute puissance réfléchi » ne sont pas dus à ce mode de défaillance, mais peuvent survenir chaque fois que l'énergie par micro-ondes n'est pas transmise efficacement au tissu.**

Bien que le mode de défaillance spécifique de l'applicateur qui n'émet pas l'énergie des micro-ondes nécessaire n'entraîne pas de danger immédiat pour le patient, l'applicateur doit être retiré du patient et remplacé afin que la procédure puisse être poursuivie.

Nos dossiers indiquent que votre établissement a reçu un ou plusieurs produits AngioDynamics concernés par ce rappel.

AngioDynamics a commencé à distribuer le produit concerné par ce rappel le 13 août 2015.

AngioDynamics a reçu des plaintes de la part de plusieurs utilisateurs mais, à ce jour, aucun incident impliquant un patient (matériorvigilance) et qui résulterait de ce problème n'a été rapporté. Ce rappel devra être transmis à l'utilisateur final.

Consultez le formulaire de suivi de réponse, inclus avec cette note de rappel, pour plus de détails sur le produit concerné fourni à votre établissement (descriptions des produits, numéros de produits, numéros de catalogue/références, numéros de lots, quantité expédiée, date d'expédition et numéro de commande).

REMARQUE : les numéros de catalogue/références et numéros de lots se trouvent sur l'étiquette.

1. Mesures à prendre :

- **IMMÉDIATEMENT**
 - Arrêter d'utiliser le produit faisant l'objet du rappel.
 - Retirer tous les produits concernés (rappelés) de votre stock (qu'ils se trouvent dans les laboratoires, le magasin central, l'entrepôt de distribution ou de réception ou dans N'IMPORTE QUEL autre lieu).
 - Isoler ce produit dans un endroit sûr pour le retourner à AngioDynamics, Inc.



- Transmettre une copie de cette note de rappel à tous les sites auxquels vous avez distribué le produit affecté.

2. Complétez et renvoyez le formulaire de suivi de réponse.

- Si le produit affecté se trouve dans votre institution, appeler le service clients AngioDynamics au 1-800-772-6446 (du lundi au vendredi entre 8 h et 19 h heure normale de l'Est) afin d'obtenir un produit de remplacement ou un avoir correspondant au produit retourné.
- Veuillez remplir, signer et retourner immédiatement le formulaire de suivi de réponse (même dans le cas où vous n'avez aucun produit à retourner) ; suivez les directives mentionnées dans cette page et dans le formulaire.
 - Formulaire de suivi de réponse par e-mail (réponse préférée) : recall@angiodynamics.com
 - Formulaire de suivi de réponse par fax :
 - À l'attention de : Coordinateur du rappel de l'applicateur Accu2i
 - Numéro de fax 00 (1) 800-782-1357

3. Emballez et retournez le produit rappelé.

- Emballez tout produit retourné dans un carton d'expédition approprié.
- Inscrivez le numéro RMA sur l'étiquette RMA/Adresse (fourni dans le formulaire de suivi de réponse au rappel) et apposez l'étiquette à l'extérieur du carton d'expédition.
- Utilisez notre numéro de compte FedEx (284750594) pour retourner ce colis avec livraison le lendemain.
- Scellez le carton et envoyez-le à :
 - AngioDynamics, Inc.
 - 603 Queensbury Avenue
 - Queensbury, NY 12804
 - À l'attention de : Coordinateur du rappel de l'applicateur Accu2i

Nous regrettons toute gêne que cette mesure peut entraîner et vous remercions pour votre compréhension car nous prenons des mesures pour garantir la sécurité des patients et la satisfaction de nos clients. Nous nous engageons à continuer à proposer des produits conformes aux standards de qualité les plus élevés que vous attendez d'AngioDynamics, Inc. La FDA (U.S. Food and Drug Administration) est informée de cette mesure de rappel de dispositifs médicaux.

Cordialement,

Warren Nighan
Vice-président directeur, Qualité et Affaires réglementaires
Tél. : 00 (1) 508-658-7940
Télécopie : 00 (1) 800-782-1357

Appendix A -Summary of Accu2i Applicator batch numbers subject to recall

Item Number	Item Description	Lot Number	Date of Manufacture	Expiration Date	Total batch quantity
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15310411	22-Jul-15	30-Jun-17	100
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15310412	23-Jul-15	30-Jun-17	100
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15310413	24-Jul-15	30-Jun-17	100
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15310414	27-Jul-15	30-Jun-17	20
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15320415	28-Jul-15	31-Jul-17	100
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15320416	31-Jul-15	31-Jul-17	40
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15320417	03-Aug-15	31-Jul-17	20
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15330419	04-Aug-15	31-Jul-17	100
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	15330420	05-Aug-15	31-Jul-17	30
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15330421	06-Aug-15	31-Jul-17	30
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15340425	11-Aug-15	31-Jul-17	40
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15340426	11-Aug-15	31-Jul-17	20
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15340427	12-Aug-15	31-Jul-17	100
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15340428	14-Aug-15	31-Jul-17	80
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15340429	14-Aug-15	31-Jul-17	80
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15350430	20-Aug-15	31-Jul-17	120
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15350431	24-Aug-15	31-Jul-17	40
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15360432	25-Aug-15	31-Jul-17	100
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15360433	25-Aug-15	31-Jul-17	20
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15360434	25-Aug-15	31-Jul-17	200
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15370435	02-Sep-15	31-Aug-17	50
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	15370436	03-Sep-15	31-Aug-17	50
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15370437	04-Sep-15	31-Aug-17	30
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15370438	07-Sep-15	31-Aug-17	30
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15380439	08-Sep-15	31-Aug-17	200
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15380440	08-Sep-15	31-Aug-17	100
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15380441	08-Sep-15	31-Aug-17	20
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15390444	17-Sep-15	31-Aug-17	40
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15390445	17-Sep-15	31-Aug-17	10
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15390446	16-Sep-15	31-Aug-17	60
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15390447	17-Sep-15	31-Aug-17	10
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	15390448	16-Sep-15	31-Aug-17	40
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15400449	22-Sep-15	30-Sep-17	60
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15400450	22-Sep-15	30-Sep-17	61
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15400451	22-Sep-15	30-Sep-17	19
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15400452	22-Sep-15	30-Sep-17	20
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15420453	06-Oct-15	30-Sep-17	160
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15430454	14-Oct-15	30-Sep-17	100
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15430455	14-Oct-15	30-Sep-17	100
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15430456	14-Oct-15	30-Sep-17	60
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	15430457	14-Oct-15	30-Sep-17	30
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15430458	14-Oct-15	30-Sep-17	30
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15440459	21-Oct-15	31-Oct-17	130
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15440460	22-Oct-15	31-Oct-17	130
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15440461	23-Oct-15	31-Oct-17	40
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15440462	23-Oct-15	31-Oct-17	20
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15450463	28-Oct-15	31-Oct-17	100
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	15450464	28-Oct-15	31-Oct-17	40
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15450465	28-Oct-15	31-Oct-17	20
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15460466	04-Nov-15	31-Oct-17	77
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15460467	04-Nov-15	31-Oct-17	80
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15470468	10-Nov-15	31-Oct-17	160
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15470469	10-Nov-15	31-Oct-17	120
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15470470	10-Nov-15	31-Oct-17	40
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15480471	16-Nov-15	31-Oct-17	60
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	15480472	16-Nov-15	31-Oct-17	60
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15480473	16-Nov-15	31-Oct-17	120
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	15480474	19-Nov-15	31-Oct-17	20
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15480475	19-Nov-15	31-Oct-17	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15490476	23-Nov-15	31-Oct-17	160

900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15490477	23-Nov-15	31-Oct-17	60
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	15490478	23-Nov-15	31-Oct-17	80
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	15490479	23-Nov-15	31-Oct-17	20
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15500480	02-Dec-15	30-Nov-17	70
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15500481	03-Dec-15	30-Nov-17	70
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15500482	03-Dec-15	30-Nov-17	20
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	15520484	14-Dec-15	30-Nov-17	160
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	15520485	14-Dec-15	30-Nov-17	60
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	15520486	16-Dec-15	30-Nov-17	40
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	15520487	16-Dec-15	30-Nov-17	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16010488	04-Jan-16	31-Dec-17	100
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16010489	04-Jan-16	31-Dec-17	60
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16030490	13-Jan-16	31-Dec-17	80
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16030491	13-Jan-16	31-Dec-17	80
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16050494	01-Feb-16	31-Jan-18	90
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16050495	01-Feb-16	31-Jan-18	50
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16050496	01-Feb-16	31-Jan-18	20
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16060497	09-Feb-16	31-Jan-18	30
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16060498	08-Feb-16	31-Jan-18	130
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16070499	12-Feb-16	31-Jan-18	150
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16070500	15-Feb-16	31-Jan-18	150
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16070501	16-Feb-16	31-Jan-18	20
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16080502	17-Feb-16	31-Jan-18	120
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16080503	26-Feb-16	31-Jan-18	40
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16090506	01-Mar-16	28-Feb-18	120
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16100507	04-Mar-16	28-Feb-18	30
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16100508	04-Mar-16	28-Feb-18	30
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16100509	07-Mar-16	28-Feb-18	100
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16120512	17-Mar-16	28-Feb-18	160
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16120513	18-Mar-16	28-Feb-18	160
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16130514	22-Mar-16	31-Mar-18	110
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16130515	23-Mar-16	31-Mar-18	40
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16130516	24-Mar-16	31-Mar-18	10
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16140517	01-Apr-16	31-Mar-18	70
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16140518	04-Apr-16	31-Mar-18	60
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16140519	05-Apr-16	31-Mar-18	30
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16150520	07-Apr-16	31-Mar-18	100
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16150521	07-Apr-16	31-Mar-18	60
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16160523	13-Apr-16	31-Mar-18	100
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16160524	15-Apr-16	31-Mar-18	100
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16160525	18-Apr-16	31-Mar-18	30
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16160526	18-Apr-16	31-Mar-18	30
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16160527	14-Apr-16	31-Mar-18	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16170528	20-Apr-16	31-Mar-18	160
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16170529	22-Apr-16	31-Mar-18	160
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16180530	26-Apr-16	30-Apr-18	160
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16180531	28-Apr-16	30-Apr-18	80
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16180532	29-Apr-16	30-Apr-18	30
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16180533	29-Apr-16	30-Apr-18	50
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16190534	03-May-16	30-Apr-18	90
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16190535	04-May-16	30-Apr-18	160
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16190536	09-May-16	30-Apr-18	40
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16190537	09-May-16	30-Apr-18	30
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16210540	18-May-16	30-Apr-18	160
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16230548	08-Jun-16	31-May-18	100
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16230549	10-Jun-16	31-May-18	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16240550	15-Jun-16	31-May-18	40
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16240551	15-Jun-16	31-May-18	40
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16240552	17-Jun-16	31-May-18	40
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16240553	20-Jun-16	31-May-18	40
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16250556	22-Jun-16	31-May-18	60
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16250557	23-Jun-16	31-May-18	60
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16250558	24-Jun-16	31-May-18	40
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16260560	30-Jun-16	30-Jun-18	100

900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16260561	04-Jul-16	30-Jun-18	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16270562	06-Jul-16	30-Jun-18	60
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16270563	08-Jul-16	30-Jun-18	100
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16300568	25-Jul-16	31-Jul-18	60
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16300569	20-Jul-16	31-Jul-18	60
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16300570	25-Jul-16	31-Jul-18	40
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16310571	26-Jul-16	31-Jul-18	100
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16310572	01-Aug-16	31-Jul-18	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16320573	02-Aug-16	31-Jul-18	60
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16320574	04-Aug-16	31-Jul-18	20
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16320575	03-Aug-16	31-Jul-18	40
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16320576	05-Aug-16	31-Jul-18	40
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16330577	08-Aug-16	31-Jul-18	70
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16330578	10-Aug-16	31-Jul-18	40
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16330579	09-Aug-16	31-Jul-18	30
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16330580	10-Aug-16	31-Jul-18	20
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16350581	23-Aug-16	31-Jul-18	100
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16350582	24-Aug-16	31-Jul-18	60
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16350583	30-Aug-16	31-Jul-18	18
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16350584	30-Aug-16	31-Jul-18	42
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16350585	26-Aug-16	31-Jul-18	50
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16350586	26-Aug-16	31-Jul-18	50
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16370590	09-Sep-16	31-Aug-18	100
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16370591	12-Sep-16	31-Aug-18	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16380592	15-Sep-16	31-Aug-18	80
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16380593	15-Sep-16	31-Aug-18	60
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16380594	15-Sep-16	31-Aug-18	20
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16390595	20-Sep-16	31-Aug-18	80
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16390596	22-Sep-16	31-Aug-18	80
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16400599	27-Sep-16	31-Aug-18	100
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16400600	29-Sep-16	31-Jul-18	60
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16410601	07-Oct-16	31-Aug-18	18
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16410602	05-Oct-16	28-Sep-18	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16410603	06-Oct-16	28-Sep-18	80
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16420604	13-Oct-16	28-Sep-18	80
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16420605	17-Oct-16	31-Aug-18	20
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16420606	17-Oct-16	28-Sep-18	40
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16420607	18-Oct-16	31-Aug-18	20
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16430608	20-Oct-16	31-Aug-18	20
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16430609	20-Oct-16	31-Aug-18	40
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16430610	21-Oct-16	28-Sep-18	100
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16440611	26-Oct-16	28-Oct-18	140
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16440612	31-Oct-16	28-Oct-18	30
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16440613	28-Oct-16	28-Oct-18	90
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16440614	02-Nov-16	30-Sep-18	20
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16440615	01-Nov-16	30-Sep-18	20
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16440616	01-Nov-16	30-Sep-18	20
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	16450617	03-Nov-16	28-Oct-18	100
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16450618	03-Nov-16	28-Oct-18	60
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16460619	10-Nov-16	28-Oct-18	100
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16460620	14-Nov-16	28-Oct-18	10
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16460621	14-Nov-16	30-Sep-18	30
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16460622	15-Nov-16	30-Sep-18	10
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16460623	15-Nov-16	30-Sep-18	10
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16480628	28-Nov-16	31-Oct-18	49
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16480629	28-Nov-16	31-Oct-18	17
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16480630	28-Nov-16	28-Nov-18	11
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16500636	13-Dec-16	28-Nov-18	120
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	16500637	09-Dec-16	28-Nov-18	30
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16500638	09-Dec-17	31-Oct-18	30
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	16500639	13-Dec-16	31-Oct-18	40
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16500640	09-Dec-16	31-Oct-18	10
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	16510642	16-Dec-16	30-Nov-18	80
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	16510643	19-Dec-16	30-Nov-18	40

900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	16510644	19-Dec-16	28-Dec-18	40
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17010645	19-Dec-16	28-Dec-18	100
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	17010646	03-Jan-17	28-Dec-18	9
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	17010647	03-Jan-17	30-Nov-18	20
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	17010648	03-Jan-17	30-Nov-18	30
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17020649	06-Jan-17	28-Dec-18	160
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	17020650	09-Jan-17	30-Nov-18	50
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17020651	10-Jan-17	28-Dec-18	70
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	17020652	11-Jan-17	30-Nov-18	40
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17030653	16-Jan-17	28-Dec-18	60
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	17030654	12-Jan-17	28-Dec-18	20
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	17030655	13-Jan-17	30-Nov-18	40
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	17030656	11-Jan-17	30-Nov-18	40
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17040657	23-Jan-17	28-Dec-18	239
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17040658	24-Jan-17	28-Dec-18	59
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	17040659	23-Jan-17	28-Dec-18	19
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17050660	30-Jan-17	28-Jan-19	100
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	17050661	31-Jan-17	31-Dec-18	60
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17060662	07-Feb-17	28-Jan-19	120
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17060663	06-Feb-17	28-Jan-19	120
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	17060664	07-Feb-17	31-Dec-18	40
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	17060665	01-Feb-17	31-Dec-18	40
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17070666	09-Feb-17	28-Jan-19	97
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	17070667	09-Feb-17	28-Jan-19	7
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17070668	09-Feb-17	28-Jan-19	56
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	17080669	21-Feb-17	31-Dec-18	90
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	17080670	15-Feb-17	31-Dec-18	70
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	17090671	22-Feb-17	28-Feb-19	30
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	17090672	23-Feb-17	28-Feb-19	24
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17090673	24-Feb-17	28-Feb-19	106
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17100674	01-Mar-17	28-Feb-19	100
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17100675	06-Mar-17	28-Feb-19	220
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	17110676	07-Mar-17	28-Feb-19	160
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	17110677	08-Mar-17	28-Feb-19	10
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17110678	09-Mar-17	28-Feb-19	149
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	17130683	20-Mar-17	28-Feb-19	30
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	17130684	20-Mar-17	28-Feb-19	16
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17130685	21-Mar-17	28-Feb-19	98
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17130686	20-Mar-17	28-Feb-19	16
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17130687	23-Mar-17	28-Feb-19	160
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17130689	29-Mar-17	28-Feb-19	160
900-602-US	Applicator, pMTA Accu2i Intermediate (cooled) PG	17140690	30-Mar-17	28-Feb-19	120
900-600-US	Applicator, pMTA Accu2i Standard (cooled) PG	17140691	30-Mar-17	28-Feb-19	40
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17140692	31-Mar-17	28-Mar-19	160
900-601	pMTA Accu2i Long Applicator (cooled) PG	17140693	03-Apr-17	28-Mar-19	50
900-601-US	Applicator, pMTA Accu2i Long (cooled) PG	17140694	03-Apr-17	28-Feb-19	50
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17140695	04-Apr-17	28-Mar-19	50
900-602	pMTA Accu2i Intermediate Applicator (cooled) PG	17150700	10-Apr-17	28-Mar-19	140
900-600	pMTA Accu2i Standard Applicator (cooled) PG	17150701	11-Apr-17	28-Mar-19	20