

LAMAPLAST

إن شركة لامابلاست التي أنشئت عام 1959، متخصصة بإنتاج مواد مقولبة بالنفخ مصنوعة من البولي إيثيلين عالي الكثافة والبولي إيثيلين منخفض الكثافة ومن البولي بروبيلين ومخصصة للاستعمال في المختبرات. إن خبرتنا الطويلة في هذا المجال تسمح لنا بأن تتمتع شركتنا بالكفاءة والموثوقية والدقة كشريك ومورّد لحاويات السوائل والمواد الصلبة مثل: القناني والدامجانات والسفطات والبرطمانات والدوارق وغير هذا. تسمح المواد الخام التي نستخدمها بتصنيع منتجات يمكن استعمالها للمواد الغذائية.



قناني للمختبرات



قناني من البولي إيثيلين لحفظ العينات: السوائل والمساحيق والمواد الصلبة. القناني مزودة بغطاء وبسداد داخلي.
توجد ثقب على الغطاء وعلى كتف القنينة حيث تسمح هذه الثقوب باستخدام أختام منع التسرب أو العلامات. تضمن القناني إغلاقاً محكماً وذلك بفضل عمق التسنين في عنق وغطاء القنينة واحتوائها على سدادة داخلية. يمكن رؤية محتويات القنينة بكل وضوح وذلك بفضل شفافية القنينة واحتوائها على تدريجات. أما الكتف المنحني للقنينة فيسمح بالتفريغ الكامل للمحتويات. تأتي هذه القناني مزودة بالسداد الداخلي والغطاء ومعلبة في صناديق كرتونية.



قناني مدرجة ذات فوهة عريضة وقاعدة مستطيلة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة؛ اللون: محايد؛ يمكن استخدامها للمواد الغذائية

يسمح الشكل المستطيل باستخدام المساحيق استخداماً أفضل. أما التدرج الدقيق فيسمح بملء القنينة دون الحاجة إلى استعمال دوارق بيكر أو اسطوانات. القناني مزودة بسداد داخلي يضمن الإغلاق المحكم. القناني مناسبة لحفظ السوائل والمساحيق والمواد الحبيبية. يمكن وضع ملاحظات خاصة على المساحة بين الغطاء والسداد الداخلي.



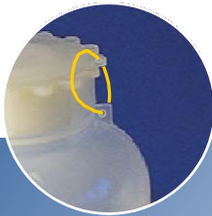
المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	الحجم مم	التدرج مل	السعة مل
PL 608	18,5	53	30x32	5	25
PL 609	24	70	35x37	10	50
PL 610	34,5	90	44x47	20	100
PL 611	34,5	110	57x60	50	250
PL 622	34,5	108	75x75	-	400
PL 612	45	138	70x80	100	500
PL 617Q	45	174	78x78	-	750
PL 613	60	176	82x102	100	1000
PL 614	60	210	100x134	100	2000

• العدد الإجمالي: 5000 قطعة

قناني مدرجة ذات فوهة عريضة

المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة. اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

القناني مزودة بسداد داخلي يضمن إحكام الإغلاق وثقب على كتفها وعلى الغطاء تسمح باستخدام أختام الأمان. يسمح التدرج الدقيق بملء القناني دون الحاجة إلى دوارق بيكر أو اسطوانات. للقناني أكتاف منحنية تسمح بتفريغها تفريغاً كاملاً. القناني مناسبة لحفظ السوائل الكثيفة والمساحيق والمواد الحبيبية. يمكن وضع ملاحظات خاصة في المساحة بين الغطاء والسداد الداخلي



المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القياسات مم	التدرج مل	السعة مل
PL 408	24	77	40	10	50
PL 409	24	89	48	20	100
PL 410	34,5	126	61	25	250
PL 411	34,5	161	75	50	500
PL 412	45	201	93	100	1000
PL 413	45	250	115	100	2000

فئاني من البولي إيثيلين مناسبة لحفظ العينات: السوائل والمساحيق والمواد الصلبة. الفئاني مزودة بغطاء ويسدّاد داخلي. توجد ثقوب على الغطاء وعلى كتف القنبينة حيث تسمح هذه الثقوب باستخدام أختام منع التسرب أو بوضع البطاقات عليها. تضمن الفئاني إغلاقاً محكماً وذلك بفضل عمق التسنين في عنق وغطاء القنبينة ووجود السداد الداخلي. يمكن رؤية محتويات القنبينة بكل وضوح وذلك بفضل نظراً لشفافية القنبينة واحتوائها على تدرجات. أما الأكتاف المنحنية فتسمح بالتفريغ الكامل للمحتويات. تأتي هذه الفئاني مزودة بالسداد الداخلي والغطاء ومعلبة في صناديق كرتونية

فئاني مدرجة ذات فوهة ضيقة

المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة. اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
الفئاني مزودة بسداد داخلي لضمان إحكام الإغلاق كما أنها تحتوي على ثقوب على كتفها وعلى الغطاء للسماح باستعمال موانع التسرب.
الفئاني مناسبة لحفظ السوائل السائلة جداً. أما التدرج الدقيق فهو يسمح بملء الفئاني دون الحاجة لاستعمال دوارق بيكر أو أسطوانات.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	التدرج مل	السعة مل
PL 317	18,5	76	39	10	50
PL 319	18,5	115	48	20	100
PL 323	23	138	60	25	250
PL 324	23	165	74	50	500
PL 325	34,5	213	93	100	1000
PL 326	34,5	273	116	100	2000



فئاني رمادية اللون ذات فوهة ضيقة

المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة. اللون: رمادي - يمكن استعمالها للمواد الغذائية ضرورية لحفظ المواد الحساسة للضوء. الفئاني مزودة بسداد داخلي لضمان إحكام الإغلاق كما أنها مزودة بثقوب على كتفها وعلى الغطاء للسماح باستعمال موانع التسرب.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 323G	23	138	60	250
PL 324G	23	165	74	500
PL 325G	34,5	213	93	1000
PL 326G	34,5	273	116	2000



ختم الضمان لفئاني PL 400
سلك من الفولاذ المقاوم للصدأ، 7 اسلاك متداخلة من الفولاذ المقاوم للصدأ ذات طول 150 مم وارقام متسلسلة. يمكن استعمالها على كافة الفئاني التي تحتوي على غطاء وعلى ثقوب لإحكام الإغلاق: فوهة ضيقة - فوهة عريضة - مستطيلة

قناني متعددة الاستخدامات، ذات فوهة عريضة وعنق بتسنين طويل لضمان إحكام الإغلاق. يعمل العنق العريض على تسهيل تعبئة وتفريغ السوائل والمساحيق. تتماشى مع متطلبات الجودة DIN13316 و 168. ممتازة لجمع العينات وحفظها ونقلها. مثالية للسوائل والمعاجين والمواد الحبيبية. يمكن رؤية محتويات القنينة بكل وضوح وذلك بفضل نظراً لشفافية القنينة واحتوائها على تدرجات. أما الأكتاف المنحنية فتسمح بالتفريغ الكامل للمحتويات.

قناني من البولي بروبيلين ذات عنق عريض وتسنين GL

المادة: بولي بروبيلين - اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
يمكن ملؤها بمواد ساخنة
يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف) لدرجة 121 درجة مئوية



المنتج	قياس الغطاء GL	الارتفاع مم	قطر العنق مم	القطر مم	السعة مل
PL 91261	32	77	24	40	50
PL 93261	32	92	24	48	100
PL 95261	40	123	31	64	250
PL 97261	50	153	38,5	75	500
PL 99261	65	202	50	94	1000
PL 91361	65	243	50	120	2000

قناني من البولي إيثيلين ذات عنق عريض وتسنين GL

المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة - اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية



المنتج	قياس الغطاء GL	الارتفاع مم	قطر العنق مم	القطر مم	السعة مل
PL 98061	32	77	24	40	50
PL 90161	32	92	24	48	100
PL 92161	40	123	31	64	250
PL 94161	50	153	38,5	75	500
PL 96161	65	202	50	94	1000
PL 98161	65	243	50	120	2000

فناي متعددة الاستخدامات، ذات فوهة عريضة وعنق يتسنيّن طويل لضمان إحكام الإغلاق. يعمل العنق العريض على تسهيل عملية تعبئة وتفريغ السوائل والمساحيق. تتماشى مع متطلبات الجودة DIN13316 و 168. ممتازة لجمع العينات وحفظها ونقلها. مثالية للسوائل والمعاجين والمواد الحبيبية. يمكن رؤية محتويات القنينة بكل وضوح وذلك نظراً لشفافية القنينة واحتوائها على تدرجات. أما الأكتاف المنحنية فتسمح بالتفريغ الكامل للمحتويات

فناي مدرجة من البولي بروبيلين ذات عنق عريض وتسنيّن GL
المادة: بولي بروبيلين - اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
يمكن ملؤها بمواد ساخنة
يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف) لغاية 121 درجة مئوية
تحتوي على تدرج سهل القراءة

المنتج	غطاء حجم GL	الارتفاع مم	قُطر العنق مم	القُطر مم	السعة مل
PL 3608	32	77	24	40	50
PL 3610	32	92	24	48	100
PL 3612	40	123	31	64	250
PL 3614	50	153	38,5	75	500
PL 3616	65	202	50	94	1000
PL 3618	65	243	50	120	2000



فناي من البولي إيثيلين ذات لون عنبري وعنق عريض وتسنيّن GL
المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة - اللون: عنبري - يمكن
استعمالها للمواد الغذائية
لحماية المواد الحساسة من الضوء

المنتج	غطاء حجم GL	الارتفاع مم	قُطر العنق مم	القُطر مم	السعة مل
PL 2608	32	77	24	40	50
PL 2610	32	92	24	48	100
PL 2612	40	123	31	64	250
PL 2614	50	153	38,5	75	500
PL 2616	65	202	50	94	1000



قناني بغوثة ضيقة للسوائل المائعة جداً. القناني ليس لها أكتاف وذلك لتحديد التدفق. تتماشى مع متطلبات الجودة DIN13316 و 168. ممتازة لجمع العينات وحفظها ونقلها. يمكن رؤية محتويات القنينة بكل وضوح وذلك نظراً لشفافية القنينة واحتوائها على تدرجات. أما الأكتاف المنحنية فتسمح بالتفريغ الكامل للمحتويات

قناني من البولي بروبيلين ذات عنق ضيق وتسنين GL
المادة: بولي بروبيلين - اللون: محايد - يمكن استعمالها
للمواد الغذائية
يمكن ملؤها بمواد ساخنة
يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف) لغاية 121
درجة مئوية

المنتج	غطاء حجم GL	الارتفاع مم	قُطر العنق مم	القُطر مم	السعة مل
PL 95951	14	57	9	32	20
PL 97951	18	102	13	45	100
PL 99951	25	138	18	60	250
PL 91061	25	169	13	75	500
PL 93061	28	212	21	95	1000

قناني من البولي إيثيلين ذات عنق ضيق ولون عنبري وتسنين GL
المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة - اللون: عنبري - يمكن
استعمالها للمواد الغذائية
لحماية المواد الحساسة من الضوء

المادة	غطاء حجم GL	الارتفاع مم	قُطر العنق مم	القُطر مم	السعة مل
PL 2620	18	102	13	45	100
PL 2622	25	138	18	60	250
PL 2624	25	169	18	75	500
PL 2626	28	212	21	95	1000

قناني بفرهة ضيقة للسوائل المائعة جداً. القناني ليس لها أكتاف وذلك لتحديد التدفق. تتماشى مع متطلبات الجودة DIN13316 و 168. ممتازة لجمع العينات وحفظها ونقلها. يمكن رؤية محتويات القنينة بكل وضوح وذلك نظراً لشفافية القنينة واحتوائها على تدرجات. أما الأكتاف المنحنية فتسمح بالتفريغ الكامل للمحتويات

قناني من البولي إيثيلين ذات عنق ضيق وتسنين GL

يتم تزويدها بدون أغطية

المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة

اللون: محايد. يمكن استعمالها للمواد الغذائية

قناني متعددة الاستخدامات. يمكن استعمالها كقناني للعينات وقناني للغسل

وقناني قطارة. مع قطارة طويلة أو قصيرة

المنتج	غطاء حجم GL	الارتفاع مم	قُطر العنق مم	القُطر مم	السعة مل
PL 910851	18	84	13	40	50
PL 921851	18	102	13	45	100
PL 914951	25	138	18	60	250
PL 916851	25	169	18	75	500
PL 918851	28	212	21	95	1000
PL 910951	28	260	21	120	2000



أغطية GL مع أنابيب

المنتج	GL
PL 90033	18
PL 91033	25
PL 92033	28

أغطية GL

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

المنتج	GL
PL 900851	18
PL 904851	25
PL 908851	28



أغطية GL بقطارة قصيرة



أغطية GL بقطارة طويلة

المنتج	GL
PL 96033	18
PL 97033	25
PL 98033	28

المنتج	GL
PL 93033	18
PL 94033	25



قناني تحتوي على غطاء ضغط وعلى عنق عريض أو ضيق. أما الأكتاف المنحنية فهي تضمن التفريغ الكامل للمحتويات. يمكن ملؤها بمواد ساخنة ويمكن تعقيمها بالمعقّم الموصد (أوتوكلاف) لغاية 121 درجة مئوية. يمكن رؤية محتويات القنينة بكل وضوح وذلك نظراً لشفافية القنينة واحتوائها على تدريجات. أما الأكتاف المنحنية فتسمح بالتفريغ الكامل للمحتويات.



قناني من البولي بروبيلين ذات عنق عريض تأتي مزودة بالغطاء.
المادة: بولي بروبيلين
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

السعة مل	القطر مم	قُطر العنق مم	الارتفاع مم	غطاء NS	المنتج
100	52	29	96	29/25	PL 3710
250	72	34	132	34/35	PL 3712
500	86	45,5	162	45/40	PL 3714
1000	107	60	200	60/46	PL 3716



قناني من البولي بروبيلين ذات عنق ضيق تأتي مزودة بالغطاء.
المادة: بولي بروبيلين
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

السعة مل	القطر مم	قُطر العنق مم	الارتفاع مم	غطاء NS	المنتج
100	52	14,5	100	14/23	PL 3720
250	70	19	128	19/26	PL 3722
500	86	24	162	24/29	PL 3724
1000	106	29	197	29/32	PL 3726



أغطية مخروطية برأس سداسي الزوايا

الحجم	المنتج
7/16	PL 2240
10/19	PL 2241
12/21	PL 2242
14/23	PL 2243
14/15	PL 2244

الحجم	المنتج
18/26	PL 2245
19/26	PL 2246
24/29	PL 2247
24/20	PL 2248
29/32	PL 2249

الحجم	المنتج
29/22	PL 2250
34/35	PL 2251
45/40	PL 2252
60/46	PL 2253
85/65	PL 2254

قنينة مدورة ذات غطاء محكم وفوهة قُطرها 41 (DIN 50)
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: أبيض حليبي – يمكن استعمالها للمواد الغذائية
غطاء ذاتي الانسداد

السعة مل	القُطر مم	الارتفاع مم	الفوهة مم	المنتج
1000	90	220	41	PL 435



قناني معتمدة حسب معايير الامم المتحدة
تستعمل لنقل المواد الخطرة
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: أبيض حليبي – يمكن استعمالها للمواد الغذائية
مصادقة الامم المتحدة 1H1/X1,3 – غطاء ذاتي الانسداد
فوهة قُطرها 41 مم (DIN50)

السعة مل	القُطر مم	الارتفاع مم	الفوهة مم	المنتج
250	63	127	41	PL 451
500	69	186	41	PL 452
1000	89	240	41	PL 453



قناني ذات فوهة ضيقة وغطاء محكم
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد – يمكن استعمالها للمواد الغذائية
غطاء لولبي مع سداد إحكام مدمج. يُصح باستعمالها لحفظ المحتويات بعد تعبئتها. هذه القناني مناسبة لحفظ السوائل المائعة جدا. تسمح الاكثاف المنخفضة بتفريغ المحتويات تقريبا كاملاً.

السعة مل	القُطر مم	الارتفاع مم	الفوهة مم	المنتج
50	36	84	17,5	PL 351
100	44	103	17,5	PL 352
100	44	103	26	PL 352BL
250	60	136	22	PL 353
500	74	170	22	PL 354
750	81	214	22	PL 355
1000	90	222	22	PL 356

• أقل عدد 16000 قطعة •• أقل عدد 5000 قطعة





قناني ذات فوهة عريضة فُطرها 30 مم وغطاء محكم

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
غطاء لولبي مع سداد إحكام مدمج . يُنصح باستعمالها لحفظ المحتويات بعد التعبئة. هذه القناني مناسبة لحفظ السوائل عالية الكثافة والمواد الحبيبية والمساحيق. تسمح الاكثاف المنحنية بتفريغ المحتويات تفريغا كاملاً.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 343	30	140	60	250
PL 344	30	179	74	500
PL 345	30	214	81	750
PL 346	30	218	90	1000



قناني تحتوي على غطاء ذاتي الانسداد مقاوم لعيب الأطفال

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
يُفتح الغطاء بالضغط عليه وإدارته. تسمح الاكثاف المنحنية بتفريغ المحتويات تفريغا كاملاً. القناني مناسبة لحفظ السوائل المائعة جداً

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 373	22	140	60	250
PL 374	22	179	74	500
PL 376	22	218	90	1000



قناني ذات موزع

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
القناني مزودة بغطاء موزع غير ذاتي الانسداد وغطاء لإغلاق القمة.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 363	22	136	60	250
PL 364	22	170	74	500
PL 366	22	222	90	1000

قناني مدرجة ذات فوهة ضيقة وقاعدة مربعة وغطاء محكم

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
القناني مزودة بسداد داخلي. يسمح الشكل المربع بالاعتقاد في المساحات المشغولة. التدرج ناتئ مما يسمح بملء القناني دون الحاجة إلى دوارق بيكر أو اسطوانات. مناسبة لحفظ السوائل المائعة جداً.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القياسات مم	التدرج مل	السعة مل
PL 523	21	140	50x50	50	250
PL 525	21	165	67x67	100	500
PL 526	21	210	80x80	100	1000



قناني مدرجة ذات فوهة عريضة وقاعدة مربعة وغطاء محكم

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
يسمح الشكل المربع بالاعتقاد في المساحات المشغولة. التدرج ناتئ مما يسمح بملء القناني دون الحاجة إلى دوارق بيكر أو اسطوانات. القناني مناسبة لحفظ السوائل ذات الكثافة العالية والمواد الحبيبية والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القياسات مم	التدرج مل	السعة مل
PL 524	30	140	50x50	50	250
PL 535	30	165	65x65	100	500
PL 536	30	210	80x80	100	1000



قناني ذات فوهة ضيقة وغطاء محكم

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
تحتوي القناني على سداد داخلي. القناني متوفرة أيضاً بسداد داخلي مثقوب: أقل عدد 1000 قطعة. الغطاء ذاتي الانسداد يمنع العبث بالمواد التي تعبأ في القناني. القناني مناسبة لحفظ السوائل المائعة جداً.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 380	12	69	27	25
PL 381	12	88	31	50
PL 382	12	117	35	100
PL 383	20,5	167	52	250
PL 384	20,5	200	64	500
PL 385	20,5	220	86,5	1000

• الغطاء ليس ذاتي الانسداد



قناني قصيرة ذات فوهة عريضة
 المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
 اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
 الغطاء مزود بحشية. تسمح الاكثاف المنحنية بتفريغ المحتويات تقريبا
 كاملاً. يمكن الاحتفاظ بهذه القناني في الجوارير وفي الاماكن المنخفضة
 جداً وذلك نظرا لقصر طولها. القناني مناسبة لحفظ السوائل المائعة
 جداً.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 302	29	97	50	100
PL 303	29	97	60	150
PL 304	29	97	70	200

قناني ذات فوهة عريضة وغطاء لولبي
 المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
 اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
 تحتوي على سداد داخلي. تسمح الاكثاف المنحنية بتفريغ المحتويات
 تقريبا كاملاً، كما تسمح الفوهة العريضة بتسهيل عملية التعبئة. القناني
 مناسبة لحفظ السوائل الكثيفة والمواد الحبيبية والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 35	60	215	100	1300
PL 36	60	245	120	2000
PL 37	75	280	140	3000

• غطاء مع حشية من البولي إيثيلين الممدد

قناني بخاخة
 المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة
 اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

المنتج	السعة مل
PL 394	500
PL 395	900
PL 396	أجزاء البخاخة

قناني قنارة

المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

المنتج	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 101	118	35	50
PL 102	188	44	125
PL 103	220	58	250
PL 105	253	70	500
PL 106	280	81	750
PL 107	295	90	1000



قناني غسل

المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
تتميز هذه القناني بالوضوح والنقاء، كما تتميز بسهولة الاستعمال حيث يتم هذا بالضغظ الخفيف على جسم القنينة. تحتوي على انبوب ورأس موزع قابل للإزالة.

المنتج	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 180	218	42	100
PL 182	213	58	250
PL 183	218	70	500
PL 184	253	81	750
PL 185	270	90	1000



علامات لاصقة لقناني الغسل

القياسات: 130x35 مم

المنتج	عدد القطع في العلبة	اللون	الوصف
PL 89000	10	ازرق	ماء مقطر
PL 89001	10	احمر	أستيتون
PL 89002	10	اسود	ميثانول
PL 89003	10	بني	أيسوبروبانول
PL 89004	10	برتقالي	أستينات الأثيل
PL 89005	10	أخضر	إيثانول
PL 89006	10	أسود	كلوروفورم
PL 89007	10	أسود	ن-هكسان
PL 89008	10	أسود	كلوريد الميثيلين
PL 89009	10	أسود	تولول
PL 89010	10	أسود	زايلول





قناني غسل ذات انبوب مدمج

المادة: بولي إيثيلين منخفض الكثافة

اللون: محايد - السعة: 500 مل

قناني غسل ذات فوهة عريضة لتسهيل التعبئة. أنبوب توزيع مدمج بالغطاء. اسم المحلول الموجود داخل القنينة مطبوع باللغات: الألمانية والإنجليزية والفرنسية والإسبانية

اسم المحلول	المادة
أسييتون	PL 470
ماء مقطر	PL 471
إيثانول	PL 472
أسيئات الأثيل	PL 473
إيسوبروبانول	PL 474
ميثانول	PL 475
ميثيل إيثيل كينتون	PL 476
رباعي هيدرو الفوران	PL 477
توليويون	PL 478

قنينة ذات فوهة عريضة وغطاء لولبي

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

القناني مزودة بسداد داخلي وغطاء يحتوي على ثقب لختم الضمان. تسمح الاكثاف المنحنية بتفريغ المحتويات تقريباً كاملاً، كما تساعد الفوهة العريضة على تسهيل عملية التعبئة. القناني مناسبة لحفظ السوائل الكثيفة والمواد الحبيبية والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 31	82	235	125	2000
PL 32	82	285	135	3000



قنينة ذات فوهة عريضة وغطاء محكم

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.

غطاء DIN51 ذاتي الانسداد مزود بحشية. الغطاء ذاتي الانسداد هو مقاوم للعبث بالمواد التي توضع في القنينة. أقل كمية إنتاج هي 5000 قطعة

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	الترج مل	السعة مل
PL 448	45	250	115	100	2000



برطمانات



برطمانات بغطاء لولبي وغطاء ضغط



برطمانات بغطاء لولبي وسداد داخلي

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
نظراً لاحتوائها على فوهة عريضة، هذه البرطمانات مناسبة لحفظ الكريما والمواد
شبه الصلبة والمواد الكرسالية والحبيبية والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 20	36	60	50	70
PL 21	36	70	57	120
PL 22	50	90	67	250



برطمانات بغطاء لولبي وسداد داخلي

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
نظراً لاحتوائها على فوهة عريضة، هذه البرطمانات مناسبة لحفظ الكريما والمواد
شبه الصلبة والمواد الكرسالية والحبيبية والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 23	70	103	91	500
PL 25	70	120	96	750
PL 24	86	127	110	1000
PL 26	86	185	125	2000



برطمانات بغطاء ضغط محكم

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
إن غطاء الضغط ذاتي الانسداد هو مقاوم للعبث. نظراً لاحتواء هذه البرطمانات على
فوهة عريضة، فهي مناسبة لحفظ الكريما والمواد شبه الصلبة والمواد الحبيبية
والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 54	86	74	105	500
PL 27	86	130	110	1000
PL 28	86	180	110	1500
PL 29	86	185	125	2000

• اللون: أبيض حليبي

برطمانات ذات قاعدة مربعة وغطاء ضغط محكم

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: أبيض حليبي - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

غطاء الضغط ذاتي الانسداد هو مقاوم للعبث. نظراً لاحتواء هذه البرطمانات على فوهة عريضة فهي مناسبة لحفظ الكريمات والمواد شبه الصلبة والمواد الحبيبية والمساحيق. تعمل القاعدة المربعة على الاقتصاد في المساحة التي تشغلها البرطمانات.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القياسات مم	السعة مل
PL 43	70	115	90x90	700
PL 45	85	134	120x120	1300



برطمانات قابلة للتكليس ذات قاعدة مربعة وغطاء لولبي ذاتي الانسداد

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

تعمل القاعدة المربعة على الاقتصاد في المساحة التي تشغلها البرطمانات.

غطاء الضغط ذاتي الانسداد هو مقاوم للعبث. نظراً لاحتواء هذه البرطمانات على فوهة عريضة، فهي مناسبة لحفظ الكريمات والمواد شبه الصلبة والمواد الحبيبية والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	الحجم مم	السعة مل
PL 55	110	215	195x195	5
PL 58	110	400	195x195	10



برطمانات بقاعدة مربعة وغطاء لولبي ذاتي الانسداد

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القياسات مم	السعة مل
PL 539	60	135	95x95	1000



برطمانات بغطاء ذاتي الانسداد



برطمانات اسطوانية ذات غطاء ضغط ذاتي الانسداد

المادة: بولي بروبيلين
اللون: أبيض حليبي – يمكن استعمالها للمواد الغذائية
تحتوي البرطمانات على غطاء ضغط بضمن فتحها وإغلاقها بشكل سهل وعملي. نظراً لاحتواء هذه البرطمانات على فوهة عريضة، فهي مناسبة لحفظ الكريما والمواد شبيهة الصلبة والمواد الكرسالية والحبيبية والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 2195	95	100	105	650

برطمانات مُحكمة ذات غطاء ذاتي الانسداد وغطاء ضغط

المادة: بولي بروبيلين
اللون: أبيض حليبي – يمكن استعمالها للمواد الغذائية
تضمن هذه البرطمانات حفظ المواد بداخلها بشكل محكم بعد إزالة الختم. يمكن إعادة إغلاق البرطمانات بعد المرة الأولى بدفع الغطاء على الفوهة. نظراً لاحتواء هذه البرطمانات على فوهة عريضة، فهي مناسبة لحفظ الكريما والمواد شبيهة الصلبة والمواد الكرسالية والحبيبية والمساحيق.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 2415/1	PL 2415/2	70	35	50
PL 2418/1	PL 2418/2	80	45	100
PL 2420/1	PL 2420/2	70	55	150
PL 2426/1	PL 2426/2	100	65	280
PL 2430/1	PL 2430/2	85	90	500
PL 2433/1	PL 2433/2	115	110	1000
PL 2434/1	PL 2434/2	185	110	1500

لشراء البرطمان كاملاً، يرجى طلب رقم الكود الخاص بالهيكل والغطاء



برطمانات مُحكمة ذات غطاء لولبي ذاتي الانسداد

المادة: بولي بروبيلين
اللون: أبيض حليبي – يمكن استعمالها للمواد الغذائية
تحتوي البرطمانات على غطاء لولبي بضمن فتحها وإغلاقها بشكل سهل وعملي. نظراً لاحتواء هذه البرطمانات على فوهة عريضة فهي مناسبة لحفظ الكريما والمواد شبيهة الصلبة والمواد الكرسالية والحبيبية والمساحيق.

المنتج	رقم كود الغطاء	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 2450/1	PL 2450/2	50	35	50
PL 2452/1	PL 2452/2	60	50	100
PL 2454/1	PL 2454/2	85	65	250
PL 2458/1	PL 2458/2	110	90	500
PL 2462/1	PL 2462/2	120	110	1000
PL 2464/1	PL 2464/2	155	110	1250

لشراء البرطمان كاملاً، يرجى طلب رقم الكود الخاص بالهيكل والغطاء

برطمانات مخروطية الشكل ذات غطاء ضغط ذاتي الانسداد

المادة: بولي بروبيلين

اللون: أبيض حليبي – يمكن استعمالها للمواد الغذائية
غطاء ذاتي الانسداد. نظراً لاحتواء هذه البرطمانات على فوهة عريضة،
فهي مناسبة لحفظ الكريمات والمواد شبه الصلبة والمواد الكرسالية والحبيبية
والمساحيق.

المنتج	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 242	55	86	200
PL 243	81	86	300
PL 245	92	113	650
PL 246	133	113	1000



رطمانات شفافة (أسطوانية الشكل)

المادة: بوليسترين بلوري.

يمكن استعمالها للمواد الغذائية

برطمانات ذات جسم شفاف وغطاء ضغط مصنوع من البولي إيثيلين منخفض الكثافة.
نظراً لاحتواء هذه البرطمانات على فوهة عريضة، فهي مناسبة لحفظ الكريمات
والمواد شبه الصلبة والمواد الكرسالية والحبيبية والمساحيق.

المنتج	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 2174	32	39	30
PL 2175	52	39	50
PL 2177	60	51	100
PL 2178	50	65	150
PL 2180	67	65	200
PL 2182	85	65	250
PL 2184	95	100	500



• هيكل مخروطي

قنبينة مدرجة ومزودة بفرشاة وكرة فولاذية

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: محايد، غطاء أخضر – يمكن استعمالها للمواد الغذائية

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 307	30	73	40	50





LAMAPLAST

مواد بلاستيكية للمختبرات

دامجانات - سقاطات
قناني تخزين



دامجات وقتاني شافطة

دامجاة / سفاطة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية قوية ومثينة لتتحمل الاستعمال الطويل. تحتوي على ممسك. عند الطلب، يمكننا تزويد محبس بنظام الأنابيب القياسي البريطاني بتسنين ¼ انش وعمق 12 مم مع حشية لضمان الإغلاق المحكم. يمكن استعمالها في درجات الحرارة التي تقل عن 0 درجة مئوية. يحتوي الغطاء على ثقب لخنم الضمان.



محبس PL 1393
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - تسنين ¼ انش.
يمكن استعماله للمواد الغذائية
فطر فتحة التنفخ: 9 مم

دامجات (بدون محبس)

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة لتر
PL 1187	51	355	167	5
PL 1188	51	430	212	10

سفاطة (مع محبس)

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة لتر
PL 1187S	51	355	167	5
PL 1188S	51	430	212	10

دامجاة / سفاطة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية قوية ومثينة لتتحمل الاستعمال الطويل. تحتوي على ممسك. عند الطلب، يمكننا تزويد محبس بنظام الأنابيب القياسي البريطاني بتسنين ¼ انش وعمق 12 مم مع حشية لضمان الإغلاق المحكم. يمكن استعمالها في درجات الحرارة التي تقل عن 0 درجة مئوية. يحتوي الغطاء على ثقب لخنم الضمان.



محبس PL 1393
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - تسنين ¼ انش.
يمكن استعماله للمواد الغذائية
فطر فتحة التنفخ: 9 مم

COCK دامجات (بدون محبس)

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة لتر
PL 330	51	465	240	15
PL 1190	51	510	265	20
PL 1191	80	580	275	25
PL 1192	80	715	350	50

CK سفاطات (مع محبس)

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة لتر
PL 330S	51	465	240	15
PL 1190S	51	510	265	20
PL 1191S	80	580	275	25
PL 1192S	80	715	350	50

براميل عريضة الفوهة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية قوية ومثينة لتتحمل الاستعمال الطويل. تحتوي على ممسك. عند الطلب، يمكننا تزويد محبس بنظام الأنابيب القياسي البريطاني بتسنين ¼ انش وعمق 12 مم مع حشية لضمان الإغلاق المحكم. يمكن استعمالها في درجات الحرارة التي تقل عن 0 درجة مئوية. يحتوي الغطاء على ثقب لخنم الضمان.



محبس PL 1393
يجب طلبه منفصلاً
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - تسنين ¼ انش.
يمكن استعماله للمواد الغذائية
فطر فتحة التنفخ: 9 مم

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 1386	250	440	380	30
PL 1387	250	650	380	50
PL 1388	250	800	450	100

قناني تخزين (من النوع الاقتصادي)
 المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
 اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
 مزودة بسداد داخلي.
 مزودة بسداد داخلي لضمان الإغلاق المحكم
 مثالية لحفظ السوائل والمساحيق والمواد الحبيبية

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 505	88	280	160	5
PL 510	88	350	193	10



قناني تخزين عريضة الفوهة
 المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
 اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
 مزودة بسداد داخلي وسداد بثقوب لختم الضمان.
 قوية ومتينة لضمان استعمالها لمدة طويلة. مزودة بسداد داخلي لضمان الإغلاق
 المحكم. مزودة بسداد بثقوب لختم الضمان. مثالية لحفظ السوائل والمساحيق
 والمواد الحبيبية.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 414	85	350	167	5
PL 415	100	420	210	10



قناني تخزين عريضة الفوهة
 المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
 اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
 مزودة بسداد داخلي وسداد بثقوب لختم الضمان.
 قوية جداً ومتينة لضمان استعمالها لمدة طويلة. مزودة بسداد داخلي لضمان
 الإغلاق المحكم. مزودة بسداد بثقوب لختم الضمان. مثالية لحفظ السوائل
 والمساحيق والمواد الحبيبية.

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة مل
PL 416	115	460	240	15
PL 417	130	500	265	20
PL 1350	130	570	275	25





جركانات

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
جركانات ذات سعة 1-2 لتر مزودة بسداد داخلي.

السعة لتر	الحجم مم	الارتفاع مم	الفوهة مم	المنتج
1	69x118	183	21	PL 3941
2	79x143	235	21	PL 3942
3	95x160	260	21	PL 3943

• بدون غطاء ذاتي الانسداد



جركانات

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
غطاء ذاتي الانسداد
مزودة بفوهة صب

السعة لتر	الحجم مم	الارتفاع مم	الفوهة مم	المنتج
5	120x225	280	44	PL 3948
10	145x275	340	44	PL 3949
15	160x315	390	44	PL 3958
20	170x340	425	44	PL 3950
25	195x355	500	44	PL 3951
30	195x355	550	44	PL 3952

• بدون فوهة صب



جركانات ذات محبس لولبي

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
غطاء ذاتي الانسداد - مزودة بمحس بلاستيروب PL5953

السعة لتر	القياسات مم	الارتفاع مم	الفوهة مم	المنتج
10	150x250	360	44	PL 3961S
20	180x320	450	46	PL 3963

جر كانات قابلة للتكديس تتماشى مع توجيهات الامم المتحدة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة بوزن جزيبي عالي
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
مزودة بغطاء ذاتي الانسداد مع حشية كاملة من رغو البولي إيثيلين لضمان عدم تسرب السوائل. سداد داخلي للمواد الغذائية. مزودة بمحيس PL1394.

الراحة في الاستعمال:

- يسمح الحجم بتكديسها على المنصة النقالة 1200×800 و1200×1000
- الممسك يسمح بتسهيل حملها. الهيكل العلوي يضمن ثباتاً ممتازاً
- تسمح أسطح الجدران بتثبيت العلامات اللاصقة عليها
- تحتوي القاعدة على تقعر لتسهيل النقل

توثيقات

يمكن استعمالها في نقل المواد الخطرة، وذلك بالاستناد إلى قوانين الامم المتحدة وإلى تعليمات النقل البري (ADR-RID) والبحري (IMO-) والجوي (IATA-ICAO) (IMDG)



المنتج	توثيق الامم المتحدة	الفوهة	الارتفاع مم	القياسات مم	السعة لتر
PL 4110	3H1/Y1,8/150	45	236	163x187	5
PL 4112	3H1/Y1,8/150	45	320	187x227	10
PL 4114	3H1/Y1,8/180	45	380	236x288	20
PL 4121	3H1/Y1,8/180	45	468	245x295	25
PL 4118	3H1/Y1,8/180	45	446	287x314	30

براميل عريضة الفوهة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية
قوية ومثينة لتتحمل الاستعمال الطويل. تحتوي على ممسك وعلى فوهة عريضة جداً لتسهيل عمليات التعبئة والتفريغ. عند الطلب، يمكننا تزويد محبس بنظام الأنابيب القياسي البريطاني بتسنين ¼ انش وعمق 12 مم مع حشية لضمان الإغلاق المحكم. يمكن استعمالها في درجات الحرارة التي تقل عن 0 درجة مئوية. يحتوي الغطاء على ثقوب لحتم الضمان.



محبس PL 1393

يجب طلبه منفصلاً
المادة: بولي إيثيلين
عالي الكثافة - تسنين ¼ انش.
يمكن استعماله للمواد الغذائية
قطر فتحة التفوق: 9 مم

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القطر مم	السعة لتر
PL 1389	350	1030	600	220



قنينة ذات فوهة عريضة وممسك
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

المنتج	الفوهة مم	الارتفاع مم	القياسات مم	السعة مل
PL 3940	45	220	85x105	1000





LAMAPLAST

مواد بلاستيكية للمختبرات

أقماع – قوارير – أباريق مدرّجة





أقماع للصب

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: أبيض - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
تستعمل أساساً للسوائل. تحتوي على حافة وصلع ومنفذ هواء وعروة تعليق

المنتج	طول الأنبوب مم	القطر السفلي مم	القطر العلوي	السعة مل
PL 171	30	8	80	100
PL 172	40	10	100	300
PL 173	50	12	120	450
PL 174	55	16	140	750
PL 175	67	18	180	1500
PL 176	80	21	210	1750
PL 177	85	25	260	4000
PL 178	90	30	310	5500
PL 198	125	40	420	10000
PL 199	150	45	450	11000



قمع مع مرشح وساق مرنة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: أبيض - يمكن استعماله للمواد الغذائية

المنتج	القطر السفلي مم	القطر العلوي
PL 202	20	210

مرشح احتياطي



أقماع للمسحيق

المادة: بولي بروبيلين
يمكن استعمالها للمواد الغذائية
مصممة للاستعمال للمسحيق ويمكن استعمالها للسوائل أيضاً
تصنعت خارجية ومقاومة كيميائية عالية

المنتج	قطر الأنبوب مم	القطر مم
PL 140	15	65
PL 141	21	80
PL 142	22	100
PL 143	26	120
PL 145	28	150

أقماع للتحاليل

المادة: بولي بروبيلين

يمكن استعمالها للمواد الغذائية، للاستعمالات المختبرية الاعتيادية

يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف) بحرارة +120 مئوية. تحتوي على أخاديد لمنع تكوّن الجيوب الهوائية والضغط الرجوعي.

المنتج	قُطر الأنبوب مم	طول الأنبوب مم	القُطر مم
PL 212	6	40	40
PL 213	8	60	60
PL 214	8	80	80
PL 215	10	100	100
PL 216	16	120	120
PL 217	16	150	150



أقماع للتحاليل تحتوي على التفافات في التضلعات الداخلية

المادة: بولي بروبيلين

يمكن استعمالها للمواد الغذائية - للاستعمالات المختبرية الاعتيادية

يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف) بحرارة 120 مئوية. تعمل التضلعات الداخلية على تسريع عملية الترشيح

المنتج	قُطر الأنبوب مم	طول الأنبوب مم	القُطر مم
PL 212R	6	40	40
PL 213R	8	60	60
PL 214R	8	80	80
PL 215R	10	100	100
PL 216R	16	120	120
PL 217R	16	150	150



قوارير وميضية

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

قوارير تتماشى مع كافة العادات الوميضية للسوائل.

تحتوي على غطاء لولبي محكم الإغلاق لمنع التسرب. ذات جدران ثقيلة لتقليل فقدان المذيبات.

المنتج	حجم الغطاء	الارتفاع مم	قُطر العنق مم	القُطر مم	السعة مل
PL 9339	22,5	57,5	17,5	26,5	20





غطاء لآباريق سعة 1 لتر



أباريق مدوّرة ومدرّجة وقصيرة

المادة: بولي بروبيلين

يمكن استعمالها للمواد الغذائية – يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف)
مقاومة للحرارة من -10 مئوية إلى +120 مئوية
اللون: محايد – شفافة جداً خاصة عند احتوائها على سوائل.
تحتوي على تدرّج بارز. متينة جداً وتحتوي على فوهة للصب

السعة مل	التدرّج مل	القطر مم	الارتفاع مم	المنتج
250	10	65	95	PL 1161
500	25	75	120	PL 1156
1000	50	120	135	PL 1157
2000	100	145	170	PL 1158
3000	100	165	185	PL 1159
5000	250	190	235	PL 1160
3000	500	165	185	PL 1159/1
5000	500	190	235	PL 1160/1

غطاء يحتوي على فوهة صب متقوية

• مادة "SOFTTYPE": بولي إيثيلين منخفض الكثافة – اللون: أبيض – يمكن استعمالها للمواد الغذائية

أباريق طويلة مدوّرة ومدرّجة

المادة: بولي بروبيلين

يمكن استعمالها للمواد الغذائية – يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف)
مقاومة للحرارة من -10 مئوية إلى +120 مئوية
اللون: محايد – شفافة جداً خاصة عند احتوائها على سوائل. متينة جداً وتحتوي على فوهة للصب.

السعة مل	القطر مم	الارتفاع مم	المنتج
250	75	115	PL 1092
500	100	137	PL 1093
1000	125	167	PL 1094
2000	150	217	PL 1095
3000	170	244	PL 1096

أباريق طويلة مدوّرة ومدرّجة – تحتوي على تدرّجات زرقاء اللون

المادة: بولي بروبيلين.

يمكن استعمالها للمواد الغذائية – يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف)
مقاومة للحرارة من -10 مئوية إلى +120 مئوية.
اللون: محايد – مصنوعة من بولي بروبيلين عالي الشفافية.
تتميز بجدران سميكة ومقاومة كيميائية عالية. ممسك مريح يساعد في عدم شغل مساحة كبيرة. التدرّجات
بالمينا الزرقاء.

السعة مل	القطر مم	الارتفاع مم	المنتج
250	75	115	PL 1092BL
500	100	137	PL 1093BL
1000	125	167	PL 1094BL
2000	150	217	PL 1095BL
3000	170	244	PL 1096BL

اسطوانات - دوارق بيكر - دوارق





اسطوانات طويلة

المادة: بولي بروبيلين

يمكن استعمالها للمواد الغذائية – يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف) بحرارة تصل إلى +121 مئوية لمدة 20 دقيقة مصنوعة بالاستناد إلى توجيهات النوعية DIN 12681 و ISO 6706.

الترجات بارزة. مقاومة كيميائية عالية. قاعدة عالية الارتكاز والثبات

المنتج	التقسيمات الثانوية مل	الترج مل	السعة مل
PL 865T	0,2	2	10
PL 1077T	0,5	5	25
PL 1078T	1,0	10	50
PL 1079T	1,0	10	100
PL 1080T	2,0	20	250
PL 1081T	5,0	50	500
PL 1082T	10,0	100	1000
PL 872	20,0	200	2000

اسطوانات طويلة بتدرجات زرقاء

المادة: بولي بروبيلين

يمكن استعمالها للمواد الغذائية – يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف) بحرارة تصل إلى +121 مئوية لمدة 20 دقيقة مصنوعة بالاستناد إلى توجيهات النوعية DIN 12681 و ISO 6706.

تدرجات مينا زرقاء. تضمن مقاومة كيميائية عالية. قاعدة عالية الارتكاز والثبات



المنتج	التقسيمات الثانوية مل	الترج مل	السعة مل
PL 865BL	0,2	2	10
PL 1077BL	0,5	5	25
PL 1078BL	1,0	10	50
PL 1079BL	1,0	10	100
PL 1080BL	2,0	20	250
PL 1081BL	5,0	50	500
PL 1082BL	10,0	100	1000

اسطوانات طويلة

المادة: TPX

يمكن استعمالها للمواد الغذائية – شفافة ويمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف) بحرارة تصل إلى +170 مئوية مصنوعة بالاستناد إلى توجيهات النوعية ISO 6706.

تدرجات بارزة. تضمن مقاومة كيميائية عالية. قاعدة عالية الارتكاز والثبات

المنتج	التقسيمات الثانوية مل	الترج مل	سعة مل
PL 1340	0,2	2	10
PL 1571	0,5	5	25
PL 1572	1,0	10	50
PL 1573	1,0	10	100
PL 1574	2,0	20	250
PL 1575	5,0	50	500
PL 1576	10,0	100	1000
PL 1347	20,0	200	2000

أ - اسطوانات قصيرة

المادة: بولي بروبيلين – يمكن استعمالها للمواد الغذائية – مقاومة للحرارة لغاية 120 مئوية

ب- اسطوانات طويلة

المادة: TPX - يمكن استعمالها للمواد الغذائية – مقاومة للحرارة لغاية 170 درجة مئوية



المنتج أ	المنتج ب	التقسيمات الثانوية مل	التدرّج مل	السعة مل
PL 814	PL 1332	0,25	2	10
PL 815	PL 1333	1,0	5	25
PL 816C	PL 1334	2,5	10	50
PL 817C	PL 1335	5,0	25	100
PL 820C	PL 1336	10,0	50	250
PL 821C	PL 1337	10,0	100	500
PL 822	PL 1338	25,0	200	1000
PL 823	PL 1339	50,0	400	2000

أ- دوارق بيكر

المادة: بولي بروبيلين – يمكن استعمالها للمواد الغذائية

مقاومة للحرارة لغاية 120 مئوية

قابلة للتعقيم في المعام الموصد (أوتوكلاف) لغاية + 121 درجة مئوية لمدة 20 دقيقة.

مصنوعة بالاستناد إلى معايير الجودة ISO 7056. لها مقاومة كيميائية عالية كما أن

قاعيتها تضمن ثباتًا كاملاً

ب- دوارق بيكر مع تدرّجات زرقاء اللون

المادة: بولي بروبيلين - يمكن استعمالها للمواد الغذائية

مقاومة للحرارة لغاية 120 مئوية

تدرّج مينا زرقاء.

مصنوعة بالاستناد إلى معايير الجودة ISO 7056



المنتج أ	المنتج ب	التقسيمات الثانوية مل	السعة مل
PL 801T	PL 801BL	1	25
PL 1802T	PL 1802BL	2	50
PL 1803T	PL 1803BL	5	100
PL 1805T	PL 1805BL	10	250
PL 1806T	PL 1806BL	10	500
PL 1808T	PL 1808BL	20	1000
PL 810T	PL 810BL	50	2000
PL 811	-	500	3000
PL 812	-	500	5000

دوارق بيكر

المادة: TPX

يمكن استعمالها للمواد الغذائية

شفافة، يمكن تعقيمها بالمعالم الموصد (أوتوكلاف)، مقاومة للحرارة لغاية +170

مئوية



المنتج	التقسيمات الثانوية مل	السعة مل
PL 1321	1	25
PL 1542	2	50
PL 1543	5	100
PL 1545	10	250
PL 1546	10	500
PL 1548	20	1000
PL 1329	50	2000
PL 1330	500	3000
PL 1331	500	5000



دوارق إرنلمير مخروطية ذات غطاء لولبي
المادة: بولي بروبيلين
يمكن استعمالها للمواد الغذائية. مدرّجة ذات عنق معياري. يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف)

المنتج	الغطاء	السعة مل
PL 460	40	50
PL 461	40	100
PL 463	52	250
PL 464	52	500
PL 465	52	1000



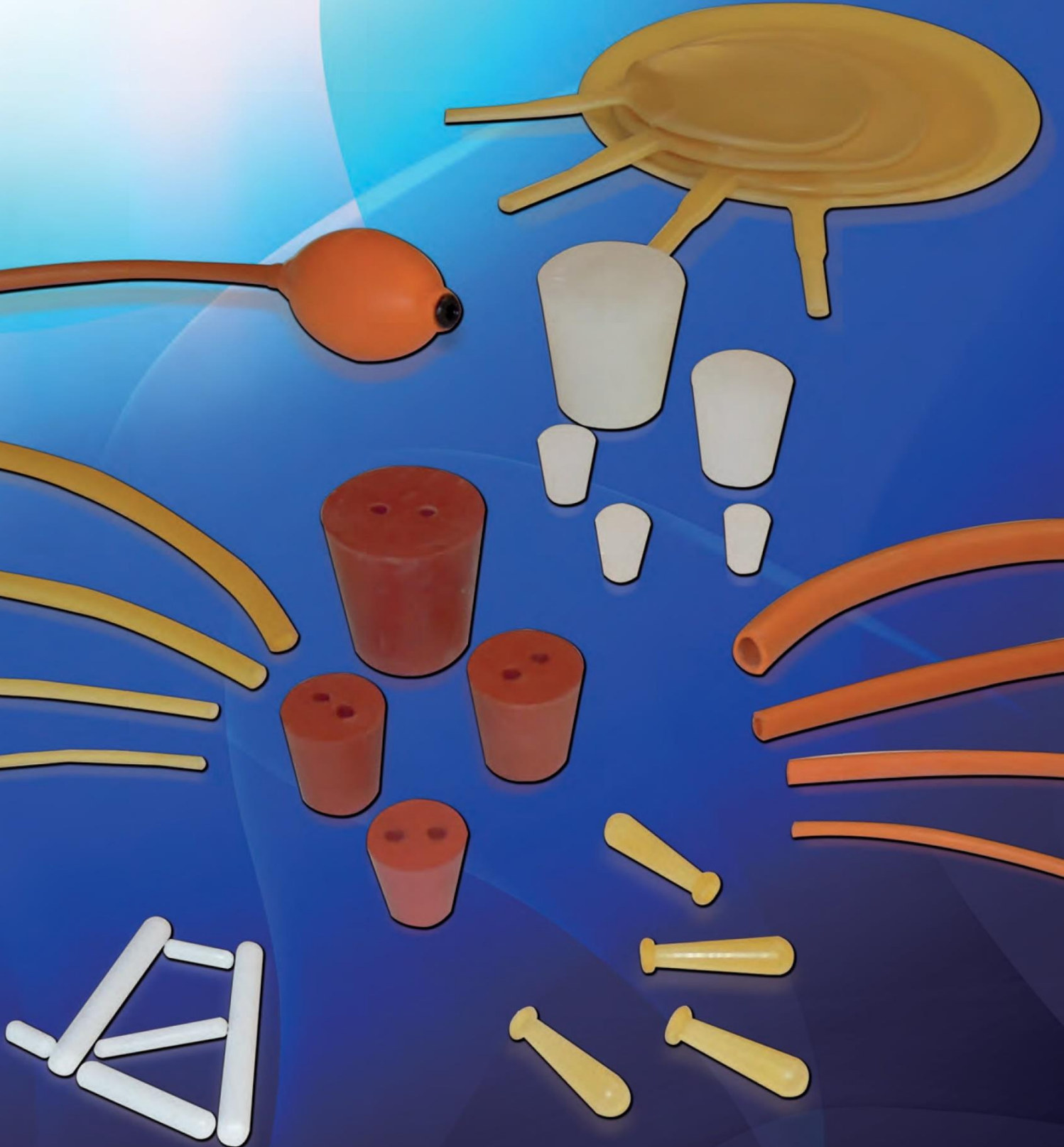
دوارق حجمية ذات غطاء
المادة: بولي بروبيلين
يمكن استعمالها للمواد الغذائية. شفافة وذات مقاومة كيميائية عالية. تمت معايرتها بشكل منفرد. تتماشى مع معايير التحمل DIN/ISO الفئة "ب". تحتوي على علامات بالمينا الزرقاء. يتم تزويدها مع الغطاء. يمكن تعقيمها بالمعقم الموصد (أوتوكلاف)

المنتج	غطاء NS	الارتفاع مم	السعة مل
PL 480	10/19	110	25
PL 481	12/21	140	50
PL 482	14/23	170	100
PL 483	14/23	220	250
PL 485	19/26	260	500
PL 486	24/29	300	1000

أغطية مخروطية الشكل
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
يمكن استعمالها للمواد الغذائية. أغطية مخروطية الشكل تتماشى مع متطلبات النوعية DIN 12242. يحتوي جسم الغطاء على حلقات بارزة لضمان الإغلاق المحكم.

المنتج	غطاء NS
PL 480/1	10/19
PL 481/1	12/21
PL 483/1	14/23
PL 485/1	19/26
PL 486/1	24/29

أنابيب – إحصات مختبرية أحادية –
بالونات – سدادات – كبسولات تحريك

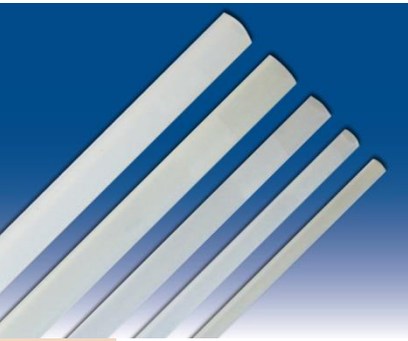




أنابيب من بولي فينيل الكلورايد (PVC)

لهذه الأنابيب مرونة جيدة ومقاومة كيميائية جيدين مما يجعلها مناسبة للاستعمال عندما يتم تركيبها على الأجهزة قابلة للتعبئة بالمعقم الموصل (أوتوكلاف) (121 درجة مئوية)

القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج	القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج
3	5	20	PL 81100	8	12	20	PL 81104
4	6	20	PL 81101	10	14	20	PL 81105
5	8	20	PL 81102	12	17	20	PL 81106
6	9	20	PL 81103				



أنابيب سيليكونية

المادة: سيليكون

يمكن تعقيمها بالمعقم الموصل (أوتوكلاف) (121 درجة مئوية) - شبه شفافة

القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج	القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج	القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج
1	3	10	PL 81200	5	8	10	PL 81204	9	13	10	PL 81208
2	4	10	PL 81201	6	9	10	PL 81205	10	14	10	PL 81209
3	5	10	PL 81202	7	11	10	PL 81206	12	17	10	PL 81210
4	6	10	PL 81203	8	12	10	PL 81207	14	19	10	PL 81211



أنابيب من متعدد رباعي فلور الإيثيلين

المادة: متعدد رباعي فلور الإيثيلين

مقاومة ممتازة للحموض والقواعد والمذيبات. مقاومة للحرارة من 200- مئوية إلى +260 مئوية

القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج	القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج	القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج
2	4	5	PL 81300	6	8	5	PL 81303	9	11	5	PL 81306
3	5	5	PL 81301	7	9	5	PL 81304	10	12	5	PL 81307
4	6	5	PL 81302	8	10	5	PL 81305	12	14	5	PL 81308



أنابيب من المطاط الأحمر

المادة: مطاط أحمر

مفيدة لنقل الغازات والسوائل غير الكاشطة. مقاومة للحرارة من 35- مئوية إلى +70 مئوية

القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج	القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج	القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج
3	5	10	PL 81400	6	9	10	PL 81403	9	13	10	PL 81406
4	7	10	PL 81401	6	12	10	PL 81404	10	14	10	PL 81407
5	8	10	PL 81402	8	12	10	PL 81405	12	17	10	PL 81408



أنابيب من اللاتكس

المادة: لاتكس

تستعمل لنقل السوائل قليلة الكثافة

أنابيب من مطاط بارا

المادة: مطاط بارا

تستعمل لنقل الهواء

والأحماض والألكالين

والمذيبات والقواعد.

مقاومة للحرارة من -40

مئوية إلى +70 مئوية

القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج	القطر الداخلي مم	القطر الخارجي مم	التغليف متر	المنتج
4	7	10	PL 81500	5	15	6	PL 81600
6	9	10	PL 81501	6	18	6	PL 81601
8	12	10	PL 81502	8	16	6	PL 81602
12	17	10	PL 81503	12	21	6	PL 81603



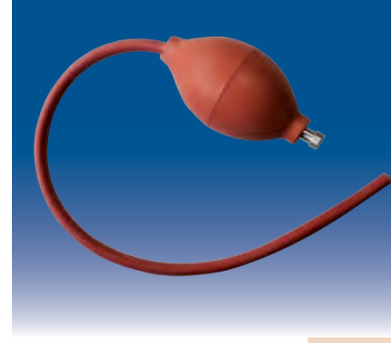
إجاصات مخبرية - بالونات - سدادات

إجاصة احادية مع أنبوب
المادة: مطاط أحمر
صمامات ضغط حجم 3



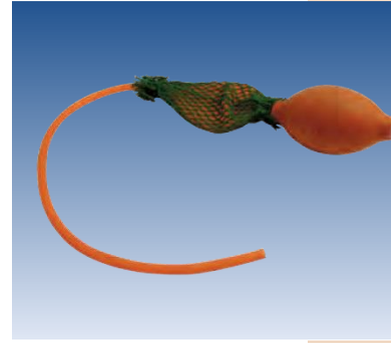
القطر مم	المنتج
46	PL 80711

إجاصة تفريغ مع صمامين وأنبوب
المادة: مطاط أحمر
مع صمامات تفريغ وضغط



القطر مم	المنتج
46	PL 80721

إجاصات ريتشاردسون لسحاحات اوتوماتيك
المادة: مطاط أحمر
مزودة بشبكة حول الإجاصة

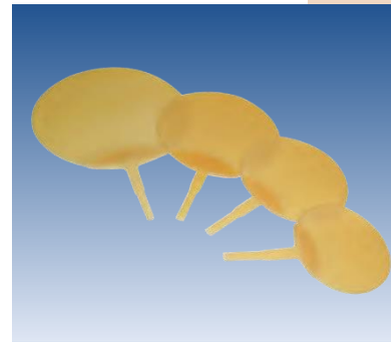


القطر مم	المنتج
46	PL 80731
53	PL 80732

بالونات لأخذ عينات الغازات
المادة: لاتيكس
الحجم: من 1000 إلى 8000 سي سي

الحجم سي سي	القطر مم	المنتج
1000	130	PL 80600
1500	150	PL 80601
2000	160	PL 80602

الحجم سي سي	القطر مم	المنتج
4000	200	PL 80603
5000	230	PL 80604
8000	250	PL 80605



سدادات عكسية
المادة: سيليكون

الارتفاع السطحي/العلوي مم	القطر السطحي مم	المادة
9/8	7	PL 80500
14/8	10	PL 80501
20/10	13	PL 80502
20/10	15	PL 80503

الارتفاع السطحي/العلوي مم	القطر السطحي مم	المنتج
16	PL 80504	20/11
20	PL 80505	18/12
24	PL 80506	25/17
31	PL 80507	28/22



سدادات - كبسولات تحريك - إجابات من اللاتيكس

سدادات مخروطية من السيليكون المادة: سيليكون

القطر العمودي مم	القطر السطحي مم	الارتفاع مم	المنتج
9	6	18	PL 80200
12	9	18	PL 80201
13	10	18	PL 80202
14	11	18	PL 80203
16	12	20	PL 80204

القطر العمودي مم	القطر السطحي مم	الارتفاع مم	المنتج
20	14	24	PL 80206
23	16	26	PL 80207
26	19	28	PL 80208
30	21	29	PL 80209
32	25	34	PL 80210

القطر العمودي مم	القطر السطحي مم	الارتفاع مم	المنتج
42	32	41	PL 80212
45	34	45	PL 80213
48	37	50	PL 80214

سدادات مخروطية من المطاط الأحمر المادة: مطاط أحمر

القطر العمودي مم	القطر السطحي مم	الارتفاع مم	المنتج
9	6	18	PL 80300
12	9	18	PL 80301
13	10	18	PL 80302
14	11	18	PL 80303
16	12	20	PL 80304
18	13	22	PL 80305

القطر العمودي مم	القطر السطحي مم	الارتفاع مم	المنتج
20	14	24	PL 80306
23	16	26	PL 80307
26	19	28	PL 80308
30	21	29	PL 80309
32	25	34	PL 80310
37	28	37	PL 80311

القطر العمودي مم	القطر السطحي مم	الارتفاع مم	المنتج
42	32	41	PL 80312
45	34	45	PL 80313
48	37	50	PL 80314
54	41	53	PL 80315
60	43	60	PL 80316
65	52	70	PL 80317

سدادات مخروطية من المطاط الأحمر ذات ثقب أو ثقبين المادة: مطاط أحمر

القطر العمودي مم	القطر السطحي مم	قطر الثقب مم	الارتفاع مم	منتج بثقبين	منتج بثقب واحد
12	9	3	18	-	PL 80400
13	10	3	18	-	PL 80401
14	11	3	18	-	PL 80402
16	12	3	20	-	PL 80403
18	13	3	22	PL 80450	PL 80404
20	14	3	24	PL 80451	PL 80405
23	16	6	26	PL 80452	PL 80406

القطر العمودي مم	القطر السطحي مم	قطر الثقب مم	الارتفاع مم	منتج بثقبين	منتج بثقب واحد
26	19	6	28	PL 80453	PL 80407
30	21	6	29	PL 80454	PL 80408
32	25	6	34	PL 80455	PL 80409
37	28	6	37	PL 80456	PL 80410
42	32	6	41	PL 80457	PL 80411
45	34	6	45	PL 80458	PL 80412
48	37	6	50	PL 80459	PL 80413
54	41	6	53	PL 80460	PL 80414
60	43	6	60	PL 80461	PL 80415
65	52	6	70	PL 80462	PL 80416

كبسولات تحريك مغناطيسية المادة: متعدد رباعي فلور الإيثيلين سطح منور وناعم. لاستعمالات شاملة

القطر مم	الارتفاع مم	المنتج
6	10	PL 80100
6	15	PL 80101
6	20	PL 80102
6	25	PL 80103

القطر مم	الارتفاع مم	المنتج
6	30	PL 80104
6	35	PL 80105
8	40	PL 80106
8	45	PL 80107

القطر مم	الارتفاع مم	المنتج
8	50	PL 80108
9	60	PL 80109
9	70	PL 80110

إجابة من اللاتيكس لمصاصات البسترة المادة: لاتيكس تستعمل أنابيب التقطير ranvier ومصاصات البسترة

الارتفاع مم	المنتج
40	PL 80750

حاویات - مغارف



صناديق قابل للتكدس

صناديق مصنوعة من البولي إيثيلين عالي الكثافة، متوفرة بأحجام مختلفة، مناسبة لحفظ ونقل كافة أنواع المنتجات، سهلة التنظيف ومقاومة للكسر.
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
ذات قاعدة وجدران مغلقة.



السعة لتر	الوزن جم	القياسات الخارجية مم	القياسات الداخلية مم	اللون	المنتج
10	630	430x320x 95	390x290x 90	أبيض	PL 3001
16	1070	540x350x110	515x325x100	أبيض	PL 3003
16	1000	540x350x110	515x325x100	أبيض	PL 3005

• تحتوي على ثقب جانبي لتفريغ الماء



السعة لتر	الوزن جم	القياسات الخارجية مم	القياسات الداخلية مم	اللون	المنتج
55	2860	760x440x205	700x400x200	أبيض	PL 3004



السعة لتر	الوزن جم	القياسات الخارجية مم	القياسات الداخلية مم	اللون	المادة
20	1070	440x315x200	380x280x195	أبيض	PL 602B

صناديق مصنوعة من البولي إيثيلين عالي الكثافة، متوفرة بأحجام مختلفة، لحفظ ونقل كافة أنواع المنتجات. سهلة التنظيف ومقاومة للكسر.
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة - يمكن استعمالها للمواد الغذائية.
ذات قاعدة وجدران مغلقة.

السعة لتر	الوزن جم	القياسات الخارجية مم	القياسات الداخلية مم	اللون	المنتج
50	2150	625x365x285	560x330x280	أبيض	PL 603B



السعة لتر	الوزن جم	القياسات الخارجية مم	القياسات الداخلية مم	اللون	المادة
80	3170	725x440x330	650x380x320	أبيض	PL 604B



السعة لتر	الوزن جم	القياسات الخارجية مم	القياسات الداخلية مم	اللون	المادة
100	4300	600x500x445	535x450x430	أبيض	PL 601B



صندوق ثلج – مغرفة – كأس كبير



حاويات متساوية الحرارة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: أزرق – يمكن استعمالها للمواد الغذائية

تم حقن البولي إيثيلين بين جدران الحاوية لضمان العزل الحراري. مناسبة لنقل المواد التي تتطلب المحافظة على ثبات درجة الحرارة.

المنتج	الارتفاع مم	القياسات مم	السعة لتر
PL 780	330	225x420	20
PL 781	350	250x420	25
PL 782	380	270x440	32
PL 783	400	305x520	45



أ- مغرفة ذات قاعدة مسطحة

المادة: بولي بروبيلين

اللون: محايد – يمكن استعمالها للمواد الغذائية

تستعمل لسحب عينات المواد الصلبة والحبيبية.

كأس القياس يحتوي على ممسك.

ب- كأس كبير

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: أبيض – يمكن استعماله للمواد الغذائية

المنتج	الطول التشغيلي مم	الطول الكلي مم	السعة
PL 66	305	400	2000
PL 2147	115	200	3000



مغارف

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة

اللون: محايد – يمكن استعمالها للمواد الغذائية

تستعمل لسحب عينات المواد الصلبة والحبيبية.

تحتوي على قاعدة مدوّرة لتسهيل الاستعمال

المنتج	الطول التشغيلي مم	الطول الكلي مم	السعة
PL 62	125	180	90
PL 63	155	240	250
PL 64	195	300	600
PL 65	240	360	1100
PL 67	285	400	2500

ملاعق عريضة (سباتيولا) - مضخة

ملاعق عريضة (سباتيولا)
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: أبيض – يمكن استعمالها للمواد الغذائية
متينة جداً ومناسبة لمزج المواد الكيميائية والأطعمة

الطول مم	المنتج
600	PL 2032
800	PL 2033
1000	PL 2035
1200	PL 2038
1400	PL 2039



مضخة للنقل

المادة: بولي بروبيلين
تعمل بواسطة مكبس وتحتوي على أنبوب شفط تلسكوبي. ذات هيكل صلب. مناسبة للاستعمالات التي تتطلب أداءً عالياً. بوابة مسننة 2 انش.

السعة مل	المنتج
250	PL 1955



مضخة

المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة/كلوريد متعدد الفينيل (PVC)
يمكن استعمالها للمواد الغذائية.

المنتج
PL 1935





سلة لحمل القناني
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: أحمر
مصممة لحمل 6 قناني ذات قطر يصل إلى 95 مم. مصنوعة من البولي إيثيلين عالي الكثافة وتحتوي على ممسك عملي مريح.

القياسات مم	المنتج
320x300x200	PL 1402



نونية سرير
المادة: بولي بروبيلين
اللون: محايد
مصنوعة من البولي بروبيلين. سهلة التنظيف ومقاومة للحرارة لغاية 120 مئوية.

	المنتج
	PL 1401



حاوية جمع الإدرار للرجال
المادة: بولي إيثيلين عالي الكثافة
اللون: محايد

	المنتج
	PL 1400

الفهرس

قناني للمختبرات

2	قناني مدرجة ذات فوهة عريضة وقاعدة مستطيلة
2	قناني مدرجة ذات فوهة عريضة
3	قناني مدرجة ذات فوهة ضيقة
3	قناني رمادية اللون ذات فوهة ضيقة
4	قناني من البولي بروبيلين ذات عنق عريض وتسنين GL
4	قناني من البولي إيثيلين ذات عنق عريض وتسنين GL
5	قناني مدرجة من البولي بروبيلين ذات عنق عريض وتسنين GL
5	قناني من البولي إيثيلين ذات لون عنبري وفوهة عريضة وتسنين GL
6	قناني من البولي بروبيلين ذات عنق ضيق وتسنين GL
6	قناني من البولي إيثيلين ذات لون عنبري وعنق ضيق وتسنين GL
7	قناني من البولي إيثيلين ذات عنق ضيق وتسنين GL
7	أغطية GL مع أنابيب
7	أغطية GL
7	أغطية GL بقطارة طويلة
7	أغطية GL بقطارة قصيرة
8	قناني من البولي بروبيلين ذات عنق عريض
8	قناني من البولي بروبيلين ذات عنق ضيق
8	أغطية مخروطية برأس سداسية الزوايا
9	قنينة مدورة ذات غطاء محكم
9	قناني معتمدة حسب معايير الامم المتحدة
9	قناني ذات فوهة ضيقة وغطاء محكم
10	قناني ذات فوهة عريضة وغطاء محكم
10	قناني تحتوي على غطاء ذاتي الانسداد مقاوم لعبث الأطفال
10	قناني ذات موزع
11	قناني ذات فوهة ضيقة وقاعدة مربعة
11	قناني ذات فوهة عريضة وقاعدة مربعة
11	قناني ذات فوهة ضيقة وغطاء محكم
12	قناني قصيرة ذات فوهة عريضة
12	قناني ذات فوهة عريضة وغطاء لولبي
12	قناني بخاخة
13	قناني قطارة
13	قناني غسل
13	علامات لاصقة
14	قناني غسل ذات انبوب مدمج
14	قنينة ذات فوهة عريضة وغطاء لولبي
14	قنينة ذات فوهة عريضة وغطاء محكم

أقماع - قوارير - أباريق مدرجة

28	أقماع للتفريغ
28	قمع مع مرشح
28	أقماع للمساحيق
29	أقماع للتحاليل
29	أقماع ذات تצלعات
29	قوارير وميضية
30	أباريق قصيرة
30	أباريق طويلة
30	أباريق طويلة تحتوي على تدرجات زرقاء اللون

اسطوانات - دوارق بيكر - دوارق

32	اسطوانات طويلة
32	اسطوانات طويلة بتدرجات زرقاء
33	اسطوانات قصيرة
33	دوارق بيكر
34	دوارق إرنماير مخروطية
34	دوارق حجمية
34	أغطية مخروطية الشكل

أنابيب - إحصات مختبرية أحادية - بالونات - سدادات - كبسولات تحريك

36	انابيب من بولي فينيل الكلورايد (PVC)
36	انابيب سيليكونية
36	انابيب من متعدد رباعي فلور الايثيلين
36	انابيب من المطاط الأحمر
36	انابيب من اللاتكس
36	انابيب من مطاط بارا
37	إحصاة أحادية
37	إحصاة تفريغ
37	إحصات رينشاردسون
37	بالونات لأخذ عينات الغازات
37	سدادات عكسية
37	سدادات مخروطية من السيليكون
37	سدادات مخروطية من المطاط الأحمر
37	سدادات مخروطية من المطاط الأحمر بنقوب
37	كبسولات تحريك مغناطيسية
37	إحصاة من اللاتكس

حويث - مغلف

40	صناديق قابلة للتكدس
42	حاويات متساوية الحرارة
42	مغارف
42	كأس كبير
42	ملاعق عريضة (سباتيولا)
43	مضخة
44	سلة لحمل القناني
44	نونية سرير
44	حاوية جمع الإدرار للرجال

برطمانات

16	برطمانات بغطاء لولبي وسداد داخلي
16	برطمانات بغطاء لولبي وسداد داخلي
16	برطمانات بغطاء ضغط محكم
17	برطمانات بقاعدة مربعة
17	برطمانات قابلة للتكدس ذات قاعدة مربعة
17	برطمانات ذات قاعدة مربعة
18	برطمانات اسطوانية ذات غطاء ضغط
18	برطمانات مُحكمة ذات غطاء ضغط
18	برطمانات مُحكمة ذات غطاء لولبي
19	برطمانات مخروطية
19	برطمانات شفافة
19	قنينة ذات فرشاة

دمجنت - سفطات - قناني تخزين

22	دامجانة / سفطة
22	براميل عريضة الفوهة
23	قناني تخزين
24	جركانات
24	جركانات ذات لولبي
25	جركانات تتماشى مع توجيهات الامم المتحدة
25	براميل عريضة الفوهة
25	قنينة ذات فوهة عريضة وممسك



Sales Office and Warehouse

Via G. Mazzini, 33
20099 Sesto San Giovanni (Mi) Italy
Tel. +39 02.2551340 • +39 02.2552317
Fax +39 02.2579726
info@lamaplast.com • www.lamaplast.com