



الجودة والموثوقية والأداء من BRANDT في الاستبدال المباشر للمعدات المنافسة

تضم مناخل الاستبدال المصنعة من قبل BRANDT للحزازات الحجرية من شركة *Derrick Equipment Company مجموعات شبكية متينة بجانب لوح ميتكر منحرف الشكل ومثقوب من أجل تحسين كفاءة فصل الهزاز وزيادة عمر المناخل. تتوفر في مجموعات شبكية متنوعة وجميعها يتوافق مع API RP 13C. يتم تصنيع المناخل البديلة من BRANDT بطريقة تستوفي تمامًا مواصفات التصميم الخاصة بالحزازات الحجرية من شركة *Derrick Equipment Company كما يمكن تركيبها مباشرة على الوحدات باستخدام آليات التركيب بالمقابض. تتوفر المناخل البديلة المصنعة من قبل BRANDT على طرازات شركة *Derrick Equipment Company التالية:

- Flo-Line* Cleaner 2000
- Flo-Line* Cleaner Plus

المميزات	المزايا
مانع تسرب هيكلي لتفريغ للمناخل	يمنع تسرب المواد السائلة والصلبة
خلايا غريالية قابلة للإصلاح	زيادة عمر المناخل
تتوفر أقمشة مناخل دقيقة للغاية (XF) ومستطيلة الشكل متينة (RHD)	توفير اختيار تصميم قماش المنخل بما يتناسب مع الحفر • شبكة XF مربعة الشكل توفر نطاقات API أكثر نقاءً (API 50-400) • تقاوم شبكة RHD مستطيلة الشكل تكون الطبقات الحاجية كما تدعم معدل GPM أعلى عند معدل ROP أكبر

*كل من Flo-Line, Derrick Equipment Company, علامات تجارية مسجلة لصالح شركة Derrick Equipment Company.

**مناخل استبدال مصنعة من قبل BRANDT™
للحزازات الحجرية من شركة *Derrick Equipment Company**

مناخل API RP 13C المتوافقة*

مناخل سلسلة MG البديلة المصنعة من قبل BRANDT

رقم القطعة	الاسم	رقم API	قيم API D100 (ميكرومتر)	المواصلة كيلو دالتون/ ميكرومتر	NBOA م ^٢
64127HMDD040	MG 40 DL	٤٥	٣٨٦	٥,٢٤	٠,٤٤
64127HMDD050	MG 50 DL	٥٠	٢٧٨	٣,٥١	٠,٤٤

مناخل سلسلة RHD البديلة المصنعة من قبل BRANDT

رقم القطعة	الاسم	رقم API	قيم API D100 (ميكرومتر)	المواصلة كيلو دالتون/ ميكرومتر	NBOA م ^٢
64127HSTD075	RHD 75	٤٥	٣٣٠	٤,٨١	٠,٤٤
64127HSTD089	RHD 89	٥٠	٣٠٩	٤,٢٧	٠,٤٤
64127HSTD115	RHD 115	٦٠	٢٥٢	٢,٩٢	٠,٤٤
64127HSTD145	RHD 145	٧٠	٢٠١	٢,٥٦	٠,٤٤
64127HSTD180	RHD 180	٨٠	١٦٦	٢,٤٦	٠,٤٤
64127HSTD215	RHD 215	١٠٠	١٤١	٢,٠٤	٠,٤٤
64127HSTD255	RHD 255	١٢٠	١٢٠	١,٨٧	٠,٤٤
64127HSTD280	RHD 280	١٢٠	١١٩	١,٥٤	٠,٤٤
64127HSTD300	RHD 300	١٧٠	٨٦,٣	١,٢٩	٠,٤٤
64127HSTD330	RHD 330	٢٣٠	٦١,٣	١,٠١	٠,٤٤

مناخل سلسلة XF البديلة المصنعة من قبل BRANDT

رقم القطعة	الاسم	رقم API	قيم API D100 (ميكرومتر)	المواصلة كيلو دالتون/ ميكرومتر	NBOA م ^٢
64127HXDD038	XF 38	٣٥	٥٢٣	٩,٤٤	٠,٤٤
64127HXDD048	XF 48	٤٠	٤٢٦	٧,١٩	٠,٤٤
64127HXDD050	XF 50	٤٥	٣٧٥	٧,٦٢	٠,٤٤
64127HXDD070	XF 70	٦٠	٢٦٨	٤,١٥	٠,٤٤
64127HXDD084	XF 84	٧٠	٢٢٥	٣,٢٠	٠,٤٤
64127HXDD110	XF 110	٨٠	١٨٣	٢,٢٠	٠,٤٤
64127HXDD140	XF 140	١٠٠	١٥١	١,٦٢	٠,٤٤
64127HXDD175	XF 175	١٤٠	١١٥	١,٤٤	٠,٤٤
64127HXDD210	XF 210	١٤٠	١٠١	١,٢٩	٠,٤٤
64127HXDD230	XF 230	١٧٠	٩١,٠	٠,٩٢٥	٠,٤٤
64127HXDD250	XF 250	٢٠٠	٨٠,٤	٠,٨٤٢	٠,٤٤
64127HXDD260	XF 260	٢٠٠	٦٩,٩	٠,٧٥٥	٠,٤٤
64127HXDD270	XF 270	٢٣٠	٦٨,١	٠,٧٥٥	٠,٤٤
64127HXDD300	XF 300	٢٧٠	٤٩,٩	٠,٤٥١	٠,٤٤
64127HXDD325	XF 325	٣٢٥	٤٨,٨	٠,٤٤٣	٠,٤٤
64127HXDD425	XF 425	٤٠٠	٣٩,٣	٠,٣٢٣	٠,٤٤

* لمزيد من التوضيح عن ممارسة ملصقات مناخل API RP 13C وغيرها من المناخل المتوافقة، يرجى الاتصال بمتدوب BRANDT المحلي.

المواصفات والأبعاد

الأبعاد (L x W x H)	٤١١/٤ بوصة × ٢٧١/٤ بوصة × ٢/٤ بوصة (١٠٤٨ مم × ٦٩٩ مم × ١٩ مم)
الوزن	١٠ رطلاً (٥ كجم)