

غبار صمام التحكم F00VC01005 التوثيق الفني



قائمة

غيار صمام التحكم F00VC01005 التوثيق الفني	错误！未定义书签。
أعرض F00VC01005 غيار صمام التحكم.	2
1. معلومات أساسية F00VC01005 غيار صمام التحكم	2
1.1. معلومات حاقد مناسبة F00VC01005 غيار صمام التحكم	2
1.2. المواصفات ومعلمات الحجم F00VC01005 غيار صمام التحكم	4
1.3. رقبة جودة F00VC01005 غيار صمام التحكم	4
1.4. خدمة مخصصة F00VC01005 غيار صمام التحكم	4
1.5. قائمة التعبئة والتغليف F00VC01005 غيار صمام التحكم	5
1.6. وصف الضمان F00VC01005 غيار صمام التحكم	5
1.7. الشركة المصنعة F00VC01005 غيار صمام التحكم	5
2. دعم فني F00VC01005 غيار صمام التحكم	6
2.1. احتياطات التركيب F00VC01005 غيار صمام التحكم	6
2.2. طلب الاستبدال F00VC01005 غيار صمام التحكم	6
2.3. كيفية الحصول على دعم فني F00VC01005 غيار صمام التحكم	7
3. الشراء والشحن F00VC01005 غيار صمام التحكم	8
3.1. طريقة الدفع للشراء F00VC01005 غيار صمام التحكم	8
3.2. سوق المبيعات الرئيسي F00VC01005 غيار صمام التحكم	8
3.3. متطلبات التصريح الجمركي F00VC01005 غيار صمام التحكم	8
3.4. طريقة الشحن F00VC01005 غيار صمام التحكم	8
3.5. وقت التسليم F00VC01005 غيار صمام التحكم	8
3.6. التوفيق اللوجستي لوجه حاقد الوقود إلى دول ومناطق أخرى غير الصين F00VC01005 غيار صمام التحكم	8
3.7. العبوة المشحونة F00VC01005 غيار صمام التحكم	9
4. معيار تغزير المستودعات F00VC01005 غيار صمام التحكم	9
5. معلومات عن الشركة	错误！未定义书签。
5.1. مقدمة معلومات الشركة	10
5.2. معلومات الاتصال بمندوب المبيعات	10
6. إشعار حقوق النشر	11

غيار صمام التحكم F00VC01005 التوثيق الفني

أعرض F00VC01005 1.

معلومات أساسية F00VC01005 1.1.

تجمیع صمام حافن العلامة التجارية المحلية الجديدة F00VC01005	اسم غيار صمام التحكم
G1L10F00VC01005/L10000B2BC01005	SKU1
(G1F2F00VC01005/F20000B2BC01005) (جودة عالية)	SKU2

معلومات حافن مناسبة F00VC01005 1.2.
معلومات طراز السيارة القابلة للتطبيق F00VC01005 (1)

ترمیز الحافن	مارکة السيارة	OE	OE	OE
0 445 110 021	OPEL	93183595		
	RENAULT	77 00 107 165	82 00 212 715	77 00 111 014
	VAUXHALL	93183595		
0 445 110 146	OPEL	93169139		
	RENAULT	82 00 238 528		
F 00Z C99 039				

ضغط النظام	ترميز علمي	ضغط النظام	ترميز علمي	ضغط النظام	الترميز المعاد تصنيعه	ضغط النظم	ترميز حافن الوقود	مسلسل
		1350	0 445 110 146		0 986 435 007		0 445 110 021	CRI1-13
				1350	0 986 435 007	1350	0 445 110 146	CRI1-13

(3) FOOVC01005 تهجة شانعة لرمز تجميع صمام الحاقن

FOOVC01005, FOOVC01005, FOOV C01 005, FOOV C01 005, FOOV C01 005, FOOV C01 005, FOOVC01 005, FOOVC01 005, FOOV C01005, FOOV C01005, FOOV C01005

F00VC01005 1.3. الموصفات ومعلمات الحجج

حجم غير صمام التحكم: 13cm * 2 cm * 2 cm

أبعاد صندوق التغليف الشفاف لتجميع الصمام: 14 cm * 3 cm * 3 cm

أبعاد حزمة تجميع الصمام: 31 cm * 12 cm

وزن مجموعة صمام واحد: 0.03kg

جودة تجميع الصمام: مجموعة صمام حاقد العلامة التجارية المحلية الجديدة

موك: أعداد 4

F00VC01005 1.4. رقابة جودة

(1) اختبار غير صمام التحكم

تخضع جميع أجزاء مجموعة صمام الحاقد لاختبار الفقة ، واختبار درجة الحرارة المنخفضة ، واختبار الضغط ، واختبار التسرب ، واختبار المتانة ، وظروف العمل المختلفة.

(2) فحص غير صمام التحكم

خضع فحص المصنع لمجموعة صمام الحاقد لثلاث عمليات تقفيش: الفحص الكامل والفحص العشوائي وفحص الدفعات ، وسيستخدم فحص المصنع لمجموعة صمام الحاقد ماركات مختلفة من مقاعد الاختبار لاختبار نفس مجموعة صمام الحاقد بإجمالي ما لا يقل عن ثلاثة مرات ..

يتم الانتهاء من بيئة التركيب والاختبار لمكونات الصمام في الغرفة النظيفة

(3) تركيب غير صمام التحكم

يتم تجميع غطاء مجموعة الصمام وساقي الصمام عند التزاوج والتجميع. تتبع شركتنا بدقة المؤشرات الفنية القياسية لغطاء المحرك وخلوص ساق الصمام للتزاوج والتجميع لضمان أن كل مجموعة صمام تتوافق مع معايير المصنع والاستخدام المعايير

F00VC01005 1.5. خدمة مخصصة

(1) نطاق خدمة تخصيص فوهة حاقد الوقود:

تلبية الاحتياجات المخصصة لمصنعي المعدات الأصلية للون غطاء المحرك ، وتخصيص أخدود غطاء المحرك ، وحروف غطاء المحرك ،

وعلامات شعار غطاء المحرك ، وعلامة رمز الاستجابة السريعة للغطاء ، والتعبئة الداخلية لتجميع الصمامات ، والتعبئة الخارجية لتجميع

الصمامات وتخصيص الملصق

تخصيص لون بونييه الحد الأدنى للطلب 1000 قطعة(أبيض اختياري)	تخصيص لون بونييه 1000 الحد الأدنى للطلب (أرجواني اختياري)	تخصيص أخدود بونييه
نقش بونييه ، نقش الشعار ، تخصيص نقش رمز الاستجابة السريعة	صندوق تغليف شفاف(ميدان)	صندوق تغليف شفاف (إسطواني)
		/
كيس التغليف	السمية 5cm * 7cm	/

(2) متطلبات خدمة تخصيص فوهة حافن الوقود

حزمة مخصصة لتجمیع صمام الحافن لا تقل عن 100

ما لا يقل عن 100 أخذيد لمكونات صمام الحافن المخصص

مبيعات تجمیع الصمامات المخصصة لا تقل عن 1000 قطعة

غطاء محرك السيارة المحفور على شكل صمام مخصص لمبيعات لا تقل عن 1000 قطعة

تجمیع مجموعة صمام حافن بوئي مبيعات مخصصة اللون لا تقل عن 1000-10000 قطعة تتضمن المنتجات المخصصة الجلبة إلى

تحديد الشعار ، وتحتاج الشركة المصنعة للمعدات الأصلية إلى توفير ترخيص العلامة التجارية وتقييم نموذج لملف صورة الشعار

لن يتم إرجاع تخصيص مجموعة صمام الحافن بمجرد بيعه دون مشاكل الجودة

1.6. FOOVC01005 قائمة التعبئة والتغليف

(1) قائمة أجزاء تجمیع صمام الحافن

رقم تسلسلي	1	2	3
صورة			
اسم	تجمیع الصمام	الورق المضاد للصدأ	صندوق تغليف شفاف (مidian)
وصف	F00VC01005 موديل	يمنع الصدا	قم بحملية مجموعة الصمامات لتجنب تلف عثرة مجموعة الصمام
رقم تسلسلي	4	5	/
صورة			
اسم	صندوق تغليف شفاف (إسطواني)	حقيبة VC1 المضادة للصدأ	/
وصف	قم بحملية مجموعة الصمامات لتتجنب تلف عثرة مجموعة الصمام	يمنع صداً مكونات الصمام	/

يُنظر على القاصرين استخدام مجموعة صمام الحافن ، وورق مجموعة الصمامات المضاد للصدأ ، وصندوق تغليف مجموعة

الصمام ، وحقيقة مقاومة للصدأ لتجنب الإصابة الشخصية

صندوق تغليف تجمیع الصمام هو ملحق قابل لإعادة التدوير ويمكن إعادة تدويره

الحقيقة المضادة للصدأ هي مادة غير قابلة للتحلل ، يرجى التخلص منها بشكل صحيح بعد الاستخدام

1.7. FOOVC01005 وصف الضمان

(1) تعليمات وشروط الضمان فوهة حافن الوقود

من الضروري تقديم صور أو مقاطع فيديو أو تقارير لختبار المعدات لتجمیع صمام الحافن عندما تكون مجموعة صمامات الحافن غير

طبيعية أثناء الاستخدام كدليل لإرجاعها إلى موظفي المبيعات

قدم تفسيرات مناسبة للظروف غير الطبيعية ، مثل: 1. دخان أسود 2. اهتزاز المحرك 3. صعوبة في بدء تشغيل المحرك 4. ضوضاء غير

طبيعية للمحرك 5. تفسيرات غير طبيعية مثل شرب الزيت. قد تتأثر الظروف المترکزة أعلىًا بالمكونات الأخرى لحافن الوقود. بعد

الاختبار من قبل شركتنا ، تم التأكيد من أنها مشكلة في المنتج وتنوافق مع نطاق الضمان.

(2) تفطية الضمان لفوهات الحافن الوقود

في غضون 15 يومًا بعد استلام العميل لمجموعة صمامات الحافن FOOVC01005 ، إذا كان هناك فشل في الأداء ولم يكن للمنتج أي تلف

في المظهر ، فيمكن للعميل اختيار استبداله.

إذا واجهت مجموعة صمامات الحافن FOOVC01005 مشاكل في الأداء خلال فترة الضمان (أشهر 3) ، وتم التأكيد على أنها مشكلة في

المنتج بعد الاختبار ، يمكنك الاتصال بفريق المبيعات لدينا لاستبدال نفس الطراز مجانًا ؛

إذا تم التأكيد من خلو المنتج من الأخطاء ، فيسيتم إعادة إعادته كما هو

(3) لا يغطي الضمان فوهات الحافن

انتهت فترة الضمان ولا يغطيها الضمان

تؤدي درجات الحرارة المرتفعة والضغط العالي والرطوبة والأمطار والثلج والأراضي القلوية المالحة والزلزال والبيئة غير الطبيعية إلى حدوث

خلل في فوهات الحافن

ضرر من صنع الإنسان لفوهه الحاقد (رمي ، مقاطيسية قوية للمجال المغناطيسي ، حريق متعمد)

فشل فوهات الحاقد أو تلف فوهات الحاقد بسبب مشاكل مثل تصميم الفوهة والتكنولوجيا والتصنيع والجودة

فشل فوهه الحاقد بسبب تجاوز ضغط النظام الضغط المعتمد من النظام

فشل فوهه حاقد الوقود بسبب الشوابط (الماء ، الرصاص ، مسحوق الألمنيوم ، مسحوق الحديد ، الكبريتيد) في وقد النظم الذي يتجاوز المتطلبات القياسية

فشل فوهه حاقد الوقود بسبب عدم التثبيت وفقاً لغم التشديد المحدد في دليل صيانة حاقد الوقود (غم الرابط كبير جداً أو صغير جداً)

فشل فوهه الحاقد بسبب عدم اتباع زاوية التثبيت المحددة في دليل صيانة الحاقد

فشل فوهه الحاقد بسبب عدم اتباع متطلبات التنظيف المحددة في دليل خدمة الحاقد

فشل فوهه الحاقد بسبب عدم اتباع متطلبات استبدال الأجزاء المستهلكة المحددة في دليل خدمة الحاقد

1.8. الشركة المصنعة F00VC01005

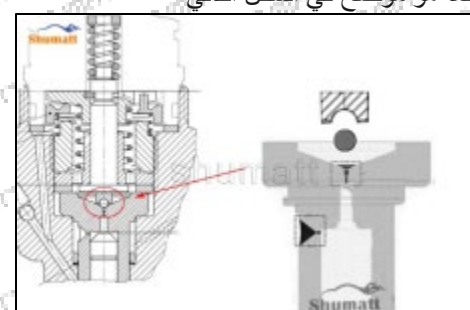
الشركة المصنعة : شركة شومات للتكنولوجيا المحدودة

2. دعم فني F00VC01005

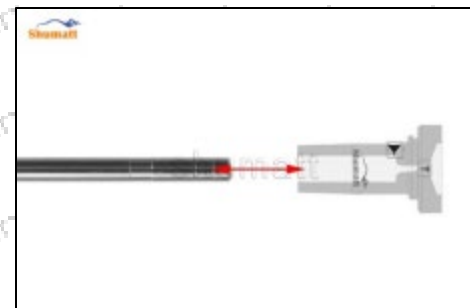
2.1. احتياطات التركيب F00VC01005

(1) يتم تنظيف مجموعة صمام الحاقد في منظف بالموجات فوق الصوتية لمدة 5-3 دقائق قبل التثبيت ، بحيث تكون البقع ، والغار ، والأترية ، وأكليبيز الزيت المقاومة للصدأ ، وقاعدة البارافين ، وقاعدة النفيثيك ، والقاعدة الوسيطة ، والملح ، ونقيبات الرصاص ، ونقيبات الزنك ، والصوديوم سلفونات التروول ، سلفونات بترول الباريوم ، سلفونات التروول الكالسيوم ، ثالثي ديمين الشحم ، نقشير الصنوبرى أمين

(2) استخدم الهواء المضغوط لتنظيف المتصالب سائل التنظيف بسطح مجموعة الصمام بعد التنظيف ، وتتنظيفه وفقاً لمعايير الاستخدام
(3) عند تركيب الكرة الفولاذية ومقدع الكرة ، انتبه لحقيقة أن الكرة الفولاذية قريبة من فتحة عودة الزيت أعلى غطاء المحرك ، كما هو موضح في الشكل التالي



(4) عند تركيب ساق الصمام ، تأكد من أن ساق الصمام وغطاء المحرك يمكن أن يتحرّك بسلاسة ، كما هو موضح في الشكل أدناه



(5) عندما يتم تثبيت مجموعة الصمام ، يجب أن يكون موضع مدخل الزيت 180 درجة من موضع مدخل الزيت في الغلاف إذا لم يتم تثبيت الكرة الفولاذية لحاقد الوقود والمقدع الكروي وفقاً للمعيار ، فقد يتسبب ذلك في أضرار جسيمة لمجموعة صمام حاقد الوقود

2.2. طلب الاستبدال F00VC01005

(1) غطاء محرك السيارة

تحت المجهر ، قم بالتكبير 20 مرة للتحقق من أن فتحة مدخل الزيت في غطاء المحرك وفتحة عودة الزيت بخطاء المحرك ليست بالية أو مخدوشة أو مخدوشة أو ثالفة أو صدئة أو منبعثة

مدخل الزيت Oil inlet	نقب عودة النفط Oil return port	فتحات مدخل الزيت وفتحات عودة الزيت بعاء المحرك خالية من التأكل ، والأخداد ، والخواش ، والتلف ، والصدأ ، والخدوش ، ولا يلزم استبدالها
فتحة زيت غطاء المحرك غائرة وتحتاج إلى الاستبدال Oil cap valve hole missing and needs replacement	فتحة زيت غطاء المحرك تالفة وتحتاج إلى الاستبدال Oil cap valve hole faulty and needs replacement	نقب زيت غطاء المحرك متقويب ويلزم استبداله Oil cap oil port is twisted and requires replacement

يؤدي تأكل فتحة عودة الزيت العلوية إلى أن يكون عودة الزيت كبيراً جداً ولا يمكن للحاقد المتسرب حقن الزيت يتم حظر فتحة مدخل الزيت الجانبية ، بحيث لا يمكن الحاقد من إنشاء غرفة ضغط ، ولا يمكن للحاقد العمل بشكل طبيعي سوف يؤدي تأكل حجرة زيت غطاء المحرك إلى عدم عمل الحاقد بشكل صحيح عندما يكون تأخير الحاقد شديداً

(2) ساق الصمام

تحت المجهز ، قم بالتكبير 20 مرة للتحقق مما إذا كان ساق الصمام متآكلًا ، والسطح ليس أمليناً أو متغير اللون أو صدأ

ساق الصمام متآكل ويحتاج إلى الاستبدال Camshaft bearing is worn and needs replacement	سطح ساق الصمام ليس أمليناً ويفقد اللون ويحتاج إلى الاستبدال Camshaft bearing surface is not smooth and loses color and needs replacement	الجزء صدئ ويحتاج إلى الاستبدال Camshaft bearing part is corroded and needs replacement

يمكن أن يتسبب تآكل ساق الصمام والخلوص الزائد بين الغلاف وغطاء المحرك في تأخير الحاقد سيؤدي التصاق جذع الصمام إلى بدء تشغيل الحاقد عندما يتم تنشيط صمام الملف الlobe ، ولا يمكن فتح فوهة الزيت ، ولا يمكن إرجاع إبرة الزيت بسرعة بعد فتح الفوهة قبل استبدال مجموعة صمام حاقد الوقود ، يرجى فحص مكونات حاقد الوقود بعناية وفقاً لدليل صيانة حاقد الوقود لتجنب تلف مجموعة صمام حاقد الوقود بعد الاستبدال

2.3. F00VC01005 كيفية الحصول على دعم فني

(1) الوثائق الفنية لفوهة الحاقد ، قم بزيارة <http://shumatt.com> للحصول على وثائق الدعم الفني

(2) الجمعية صمام حاقد فيديو التقنية

Facebook : تابع <https://www.facebook.com/hison.i> للحصول على مقاطع فيديو للدعم الفني وتترعرع لمزيد من المعلومات

YouTube : لمقاطع فيديو الدعم الفني https://www.youtube.com/channel/UCByvYBx7VjV_mAfxh_Hu-aw للحصول على مقاطع فيديو للدعم الفني

Shumatt : قم بزيارة <http://shumatt.com> للحصول على مقاطع فيديو للدعم الفني

(3) برنامج الاستعلام عن معلومات الحاقد

TruckBookPartsEPCAPP Android / AppleAppStore تتنزيل وتنبيه

لتنزيل البرنامج التعليمي وتنبيهه <http://shumatt.com>

(4) يمكن البحث عن بيانات اختبار الحقن والاستعلام عنها من خلال TruckBookPartsEPCAPP

3. الشراء والشحن FOOVC01005

3.1. طريقة الدفع للشراء FOOVC01005

طريقة الدفع: التحويل البنكي، WeChat، Alipay،

اتصل بفريق المبيعات لدينا لمعرفة طرق الدفع المحددة

3.2. سوق المبيعات الرئيسي FOOVC01005

أسواق المبيعات الرئيسية لفوهات الحقن: آسيا وأوروبا وأمريكا الشمالية وأمريكا الجنوبية وأفريقيا ومناطق أخرى

3.3. متطلبات التصريح الجمركي FOOVC01005

يمكننا مساعدة العملاء بالمستندات التالية للتخلص الجمركي للاستيراد: العقد ، الفاتورة ، قلمة التعبئة ، بوليصة الشحن ، بوليصة التأمين ،

شهادة المنتشر ، الخ

3.4. طريقة الشحن FOOVC01005

الوجهة في الصين:

يمكن أن توفر يمكن أن توفر SF Express Debon و الظروف الخاصة شركة الخدمات اللوجستية المقابلة للنقل وفقاً لمتطلبات العملاء.

الوجهة بلد أو منطقة أخرى غير الصين :

DHL ، FedEx ، UPS ، TNT عن طريق الجو أو البحر أو طرق الشحن الأخرى التي يطلبها العملاء.

3.5. وقت التسليم FOOVC01005

موعد التسليم : في غضون 3-7 أيام عمل بعد تأكيد الدفع (باستثناء المتطلبات الخاصة والظروف الخاصة)

3.6. التوقيت اللوجستي لوجهة حafen الوقود إلى دول ومناطق أخرى غير الصين FOOVC01005

الشيخوخة اللوجستية DHL :

البلد أو المنطقة الأصلية	الصين هونج كونج	دول أو مناطق آسيوية أخرى	استراليا ونيوزيلندا	أوروبا	أمريكا	باقي الدول
البر الرئيسي للصين	7	7	8	8	8-12	7-10

الشيخوخة اللوجستية UPS: البلد أو المنطقة الأصلية: البر الرئيسي للصين

البلد الوجهة	الوقت المتوقع للوصول	البلد الوجهة	الوقت المتوقع للوصول	البلد الوجهة	الوقت المتوقع للوصول	البلد الوجهة
اليابان	3 أيام	المملكة المتحدة	أيام 5-7	مصر	أيام 5-7	أيام 5-7
ديك رومي	أيام 5-7	سنغافورة	3 أيام	سويسرا	أيام 5-7	أيام 5-7
البحرين	أيام 5-7	لاتفيما	أيام 7-10	نيوزيلندا	أيام 7	أيام 5-7
سيريلانكا	أيام 5-7	تايلاند	3 أيام	النمسا	أيام 3	أيام 5-7
رومانيا	أيام 5-7	فيتنام	3-5 أيام	إسكتونيا	أيام 5	أيام 5-7
ماليزيا	أيام 3-5	إسرائيل	أيام 5-7	المكسيك	أيام 5-7	أيام 5-7
فرنسا	أيام 5-7	أمريكا	أيام 5-7	الإمارات العربية المتحدة	أيام 5-7	أيام 5-7
إيطاليا	أيام 5-7	هولندا	أيام 5-7	البنغال	أيام 5-7	أيام 5-7
لبنان	أيام 5-7	الفلبين	أيام 3-5	اليونان	أيام 3-5	أيام 7-10
كوريا الجنوبية	أيام 3	إسبانيا	أيام 5-7	ميانمار	أيام 5-7	أيام 5-7
كندا	أيام 5-7	ألمانيا	أيام 5-7	السعودية	أيام 5-7	أيام 7-10
البرتغال	أيام 5-7	أستراليا	أيام 5-7	جنوب إفريقيا	أيام 5-7	أيام 7-10
الدنمارك	أيام 5-7	بلجيكا	أيام 5-7	أوكرانيا	أيام 5-7	أيام 7-10
الهند	أيام 7-10	دولة قطر	أيام 7-10	بولندا	أيام 10	أيام 5-7
إندونيسيا	أيام 3-5	المغرب	أيام 7-10	باكستان	أيام 7-10	أيام 7-10
الكويت	أيام 7-10					

الوقت الوجيسي يخضع للوصول الفعلي ، كمرجع فقط

3.7. العبوة المشحونة F00VC01005

التعبئة السريعة المحلية: عادة ما يتم تعيينها بشرط شفاف مقاوم للماء كما هو موضح في الشكل 2.

التغليف السريع الدولي: بعد التغليف بعشاء واق من التغليف الأسود، يتم لف الشريط الأصفر المقاوم للماء كما هو موضح في الشكل 3.

شحنة البليت: استخدم منصة نقالة تفي بمتطلبات التصدير للاستخدام المعاد تدويره والخالي من التخمير ، واستخدم غشاء واق أبيض للالتفاف والربط بأربطة الكابلات من الخارج كما هو موضح في الشكل 4.

يمكن أيضاً تعيينها وفقاً لمتطلبات العملاء.

صيغة التغليف مصنوعة من البلاستيك ويمكن إعادة تدويرها

شرط شفاف ، شريط أصفر ، فيلم حمالة غلاف أبيض هي مواد غير قابلة للتحلل ، يرجى التخلص منها بشكل صحيح

يحظر على القاصرين استخدام شريط لاصق شفاف ، شريط أصفر ، فيلم حمالة أسود ، وطقة حمالة بيضاء لتجنب الإصابة الشخصية.



الشكل 2

التعبئة السريعة المحلية: ملفوفة بشرط شفاف

الصورة 3

التغليف السريع الدولي: ملفوفة بعشاء واق ، ملفوفة بشرط أصفر



الشكل 4

شحنة البليت: استخدم المنصات التي تلبي متطلبات التصدير ولفها بغلاف بلاستيكي أبيض واربطها برباط الكابلات

4. معيار تخزين المستودعات F00VC01005

(1) اختيار مكان التخزين المناسب

يجب أن يظل المستودع وساحة الشحن حيث يتم تخزين مكونات صمام الحقن نظيفاً وجافاً ، وبعيداً عن مباني المصنع التي تولد غازات وغياراً ضاراً ، لا تختلط مع الأحماض والقلويات والأملاح والمواد الأخرى ؛ يجب أن يكون مكان التخزين نظام صرف حيد ؛ ساحة الشحن يجب تسويتها بالحصى أو رماد الفرن لتعزيز نفاذية المياه للطبقة السطحية للحفاظ على منطقة الخزان جافة.

(2) مطلوب متطلبات صارمة لدخول المستودع

صداً صدأً كون مجموعة صمامات الحقن في الغرفة من 70 رطوبة رطوبة نسبية ، ويقل صداً صدأً خزان الوقود بشكل كبير كبير كبير تخزين تخزينها في المستودع ، ويمنع تخزينها في نفس المستودع.

(3) حافظ على المستودع جافاً وقم بعمل جيد لمنع الرطوبة

عادة ما يكون صداً صدأً مجموعة صمامات الحقن الموضوعة في الغرفة أقل من 70٪ رطوبة نسبية ، ويقل صداً صدأً مجموعة صمام حاقد الوقود

بشكل كبير

يجب تخزين مجموعة صمامات الحاقن في المستودع ، ويمنع تخزينها في نفس المستودع مع السلعة ذات المحتوى المائي العالي.

(4) التدليس المعقول

عندما تتعرض مجموعة صمامات الحاقن للمطر ، يزداد معدل التأكل بشكل كبير. الغرض من الختم هو عزل مجموعة صمام الحاقن عن مياه الأمطار والهواء الرطب. يجب فحص البصائر المكشدة في نهاية المستودع في الوقت المناسب لتجنب دخول مياه الأمطار إلى المستودع في حالة تلف عبوة مجموعة صمام الحاقن ، يجب إصلاحها أو استبدالها؛ عندما تكون العبوة رطبة ، يجب تجفيف مواد التغليف ، إذا تبين أن الزيت الأصلي المضاد للتأكل المطبق في المصنوع تالف أو جف يجب تنظيفه وإعادة وضعه في الوقت المناسب

يُحظر تسرب حاقن الوقود عارياً في الهواء لفترة طويلة

يُحظر تخزين حاقدن الوقود مع الأحماض والفلورات والأملاح وما إلى ذلك

يُحظر أن يكون حاقن الوقود غير المعبأ مقاوماً للصدأ عند تخزينه للمرة الثانية



5. معلومات عن الشركة



عنوان المكتب



المعرض العالمي

5.1. مقدمة معلومات الشركة

اسم الشركة الصينية: 深圳市舒马特科技有限公司

اسم الشركة باللغة الإنجليزية: Shenzhen Shumatt Technology Co., Ltd.

+86-13410541523 / رقم الجوال WeChat

+852-67653519 / رقم هاتف هونج كونج المحمول

+86-755-23215133 / الهاتف الثابت

ruby@shumatt.com: صندوق بريد

www.shumatt.net: عنوان الموقع

مكتب شنتشن: 11-12 ، الطبق14 ، المبني13 ، مبني Qinchengda ، المخرج A ، محطة مترو الأنفاق Honglang North ،

منطقة Shenzhen Bao'an ، البر الرئيسي للصين

مكتب شنتشن : غرفة 428-430 ، المبني B ، مجمع Huafeng Zhigu الصناعي ، مخرج B ،

محطة مترو Fuyong منطقة Shenzhen Bao'an ، البر الرئيسي للصين

مكتب هونج كونج : المنطقة الصناعية شارع كين فات ، توين مون ، الأقاليم الجديدة ، هونج كونج

عنوان خدمة ما بعد البيع: عنوان ما بعد البيع اتصل بموظفي مبيعات الشركة للحصول على أدوات صيانة المنتج المقابلة وتقديمها

(المرجع: 1.7 FOOVC01005 .تعليمات الصيانة لتجهيز صمام الحاقن)

5.2. علومات الاتصال بمندوب المبيعات

رقم	اسم	معلومات الاتصال بمندوب المبيعات
-----	-----	---------------------------------

					مسلسل
Hison Li	Hison Li	ruby@shumatt.com	+86-13410541523	Ruby	1
Shumatt IVY	Ivy Shumatt	sales@shumatt.com	+86-18025309821	Ivy	2
SHUMATT Rebecca	Rebecca SHUMATT	sales01@shumatt.com	+86-18025349821	Rebecca	3
Janny Shumatt	Janny shumatt	sales02@shumatt.com	+86-18028749821	Janny	4
Sam Shumatt	Shumatt Sam	Sales8@shumatt.com	+86-13316859821	Sam	5
Lin Natalie	Shumatt Natalie	sales15@shumatt.com	+86-18938945856	Natalie	6
Ada Shumatt	Shumatt Ada	sales5@shumatt.com	+86-1342286353	Ada	7
Hison Li	Hison Li	web@shumatt.com	+86-18318811871	Hison Li	8
Shumatt Mecca	Shumatt Mecca	sales11@shumatt.com	+86-18938948618	Mecca	9
		sales3@shumatt.com	+86 18319033618	Eric	10
Wayne Shumatt	shumattwayne	wayne@shumatt.com	+86-13316959821	Wayne (Joaquín en español)	11
Hison Li		sales6@shumatt.com	+86 18312499884	Sylvia	12

قم بزيارة <http://shumatt.com> للحصول على أحدث معلومات فريق المبيعات

ملاحظة: تنتهي جميع رسائل البريد الإلكتروني لمندوبى مبيعات شومات بـ [@shumatt.com](mailto:shumatt.com)

6. إشعار حقوق النشر

حقوق الطبع والنشر لأي محتوى (بما في ذلك على سبيل المثال لا الحصر المعلومات أو البيانات أو النصوص أو المخططات أو الصور أو مملوكة لشركة Shenzhen FOOVC01005" والأصوات أو مقاطع الفيديو ، وما إلى ذلك) المتوفرة في "الوثائق الفنية لجميع حاقد الوقود Schumat Technology Co. Ltd. ، لا بدون الحصول على إذن كتابي مسبق من Shenzhen Shumate Technology Co. Ltd. يُسمح لك بتعديل أي محتوى في "الوثائق الفنية لجميع حاقد الوقود بأي شكل من الأشكال ، وفي نفس الوقت النشر ، وإعادة" FOOVC01005 يُسمح لك بتعديل أي محتوى في "الوثائق الفنية لجميع حاقد الوقود يجب أن يشير محتوى "الوثائق الفنية للمكونات" إلى مصدر المقالة" FOOVC01005 Fuel Injector Valve" . النشر ، والعرض ، الخ في استخدام "الوثيق الفني لجميع حاقد الوقود Shenzhen Schumate Technology Co. Ltd. ، المتکورة. فشركة وفقاً لـ الشروط المتکورة أعلاه سوف تنتهك" قانون حقوق الطبع والنشر لجمهوريّة الصين الشعبيّة" والقوانين واللوائح" FOOVC01005 الأخرى وأحكام الاتفاقيات الدوليّة ذات الصلة.