

غيار صمام التحكم F00VC01359 التوثيق الفني



غيار صمام التحكم F00VC01359 التوثيق الفني

قائمة

غيار صمام التحكم F00VC01359 التوثيق الفني	错误! 未定义书签。
1. أ عرض F00VC01359 غيار صمام التحكم	2
1.1. معلومات اساسية F00VC01359 غيار صمام التحكم	2
1.2. معلومات حاقت مناسبة F00VC01359 غيار صمام التحكم	2
1.3. المواصفات ومعلمات الحجم F00VC01359 غيار صمام التحكم	7
1.4. رقابة جودة F00VC01359 غيار صمام التحكم	7
1.5. خدمة مخصصة F00VC01359 غيار صمام التحكم	7
1.6. قائمة التعبئة والتغليف F00VC01359 غيار صمام التحكم	8
1.7. وصف الضمان F00VC01359 غيار صمام التحكم	8
1.8. الشركة المصنعة F00VC01359 غيار صمام التحكم	8
2. دعم فني F00VC01359 غيار صمام التحكم	9
2.1. احتياطات التركيب F00VC01359 غيار صمام التحكم	9
2.2. طلب الاستبدال F00VC01359 غيار صمام التحكم	9
2.3. كيفية الحصول على دعم فني F00VC01359 غيار صمام التحكم	10
3. الشراء والشحن F00VC01359 غيار صمام التحكم	10
3.1. طريقة الدفع للشراء F00VC01359 غيار صمام التحكم	11
3.2. سوق المبيعات الرئيسي F00VC01359 غيار صمام التحكم	11
3.3. متطلبات التصريح الجمركي F00VC01359 غيار صمام التحكم	11
3.4. طريقة الشحن F00VC01359 غيار صمام التحكم	11
3.5. وقت التسليم F00VC01359 غيار صمام التحكم	11
3.6. التوقيت اللوجيستي لوجهة حاقت الوقود إلى دول ومناطق أخرى غير الصين F00VC01359 غيار صمام التحكم	11
3.7. العبوة المشحونة F00VC01359 غيار صمام التحكم	11
4. مغير تخزين المستودعات F00VC01359 غيار صمام التحكم	12
5. معلومات عن الشركة	错误! 未定义书签。
5.1. مقممة معلومات الشركة	13
5.2. معلومات الاتصال بمندوب المبيعات	13
6. إشعار حقوق النشر	14

غير صمام التحكم F00VC01359 التوثيق الفني
1. F00VC01359 أعرض
1.1. F00VC01359 معلومات اساسية

اسم غير صمام التحكم	تجميع صمام حاقن العلامة التجارية المحلية الجديدة F00VC01359
SKU1	G1S8F00VC01359
SKU2	G1F1F00VC01359/F10000B2BC01359
SKU3	G1F2F00VC01359/F20000B2BC01359 (جودة عالية)

1.2. F00VC01359 معلومات حاقن مناسبة
(1) F00VC01359 معلومات طراز السيارة القابلة للتطبيق

ترميز الحاقن	ماركة السيارة	OE
0 445 110 305	JMC (JIANGLING)	1112100CAT
0 445 110 313	FOTON (BEIJING FUTIAN ENVIR.)	J0445110313A7596
0 445 110 332	GREAT WALL	1112100-E05
0 445 110 335	JENS & CATTEL	1100200FA040
0 445 110 343	JENS & CATTEL	1100200FA080
0 445 110 344		
0 445 110 345	YANGCHAI (YANGZHOU DIESEL ENG)	2014355
0 445 110 346	QUANCHAI (ANHUI QUANCH. POWER)	4D22E41000
0 445 110 347	QUANCHAI (ANHUI QUANCH. POWER)	4D22E41000
0 445 110 355	FAW	1112100-D02
0 445 110 357		
0 445 110 364		
0 445 110 365		
0 445 110 379		
0 445 110 380	GONOW	1112300-40300
0 445 110 395	FAW	1112100B35
0 445 110 397		
0 445 110 404	GREAT WALL	1112100-E06-A1
0 445 110 407	GREAT WALL	1112100-E06-A1
0 445 110 412	PIAGGIO	889478
0 445 110 416		
0 445 110 417	QUANCHAI (ANHUI QUANCH. POWER)	3408022510000
0 445 110 427		
0 445 110 445		
0 445 110 446		
0 445 110 448		
0 445 110 449	QUANCHAI (ANHUI QUANCH. POWER)	4408522510000
0 445 110 454	JMC (JIANGLING)	11112100ABA
0 445 110 462	GONOW	1112300-40305
0 445 110 465		

0 445 110 466	JAC (JIANGHUAI AUTOMOBILE)	1100200FA130
0 445 110 481		
0 445 110 509		
0 445 110 512		
0 445 110 515		
0 445 110 516	YANGCHAI (YANGZHOU DIESEL ENG)	2014994
0 445 110 517	YANGCHAI (YANGZHOU DIESEL ENG)	2100626
0 445 110 521		
0 445 110 531	FOTON (BEIJING FUTIAN ENVIR.)	E049332000065
0 445 110 533		
0 445 110 537		
0 445 110 539	JMC (JIANGLING)	CN1-9K546-A1A
0 445 110 541	FAW	1112100AB81-0000
0 445 110 549		
0 445 110 623		
0 445 110 628		
0 445 110 629	JMC (JIANGLING)	1112100ABYB1
0 445 110 630	JMC (JIANGLING)	DP1-9K546-AA
0 445 110 631	JMC (JIANGLING)	DP1-9K546-AA
0 445 110 669		
0 445 110 670	JAC (JIANGHUAI AUTOMOBILE)	1100200FA040BJ-1
0 445 110 672		
0 445 110 691	FOTON (BEIJING FUTIAN ENVIR.)	E049332000113
0 445 110 710	JMC (JIANGLING)	1100200FA171

مسلسل	ترميز حاقن الوقود	ضغط النظام	الترميز المعاد تصنيغه	ضغط النظام	ترميز عالمي	ضغط النظام	ترميز عالمي
CRI2-14	0 445 110 305	1400	0 986 435 231				
CRI2-14	0 445 110 313	1400					
CRI2-14	0 445 110 332						
CRI2-14	0 445 110 335	1400		1400	0 445 110 512		
CRI2-14	0 445 110 343	1400		1400	0 445 110 412		
CRI2-14	0 445 110 344						
CRI2-14	0 445 110 345	1400			0 445 110 344		
CRI2-14	0 445 110 346				0 445 110 347		
CRI2-14	0 445 110 347				0 445 110 346		
CRI2-14	0 445 110 355	1400					
CRI2-14	0 445 110 357						
CRI2-14	0 445 110 364	1400			0 445 110 365		
CRI2-14	0 445 110 365				1400	0 445 110 364	
CRI2-14	0 445 110 379	1400					
CRI2-14	0 445 110 380	1400		1400	0 445 110 379		
CRI2-14	0 445 110 395						
CRI2-14	0 445 110 397	1400					
CRI2-14	0 445 110 404				1400	0 445 110 407	
CRI2-14	0 445 110 407	1400		1400	0 445 110 404		
CRI2-14	0 445 110 412	1400		1400	1400	0 445 110 343	

		1400	0 445 110 417			1400	0 445 110 416	CRI2-14
		1400	0 445 110 416			1400	0 445 110 417	CRI2-14
		1400	0 445 110 426				0 445 110 427	CRI2-14
		1400	0 445 110 446			1400	0 445 110 445	CRI2-14
		1400	0 445 110 445			1400	0 445 110 446	CRI2-14
		1400	0 445 110 449			1400	0 445 110 448	CRI2-14
		1400	0 445 110 448			1400	0 445 110 449	CRI2-14
						1600	0 445 110 454	CRI2-16
		1350	0 445 110 481			1400	0 445 110 462	CRI2-14
		1600	0 445 110 466			1600	0 445 110 465	CRI2-16
		1600	0 445 110 465			1600	0 445 110 466	CRI2-16
		1400	0 445 110 462			1350	0 445 110 481	CRI1-13
							0 445 110 509	CRI2-16
		1400	0 445 110 335			1400	0 445 110 512	CRI2-14
						1600	0 445 110 515	CRI2-16
						1600	0 445 110 516	CRI2-16
						1600	0 445 110 517	CRI2-16
						1400	0 445 110 521	CRI2-14
						1600	0 445 110 531	CRI2-16
						1600	0 445 110 533	CRI2-16 OHW

						1600	0 445 110 537	CRI2-16
		1600	0 445 110 538			1600	0 445 110 539	CRI2-16
						1,600	0 445 110 541	CRI2-16
			0 445 110 548				0 445 110 549	CRI2-16
						1600	0 445 110 623	CRI2-16
		1600	0 445 110 629		0 986 435 334	1600	0 445 110 628	CRI1-16
		1600	0 445 110 628		0 986 435 334	1600	0 445 110 629	CRI1-16
		1600	0 445 110 631		0 986 435 326	1600	0 445 110 630	CRI1-16
		1600	0 445 110 630		0 986 435 326	1600	0 445 110 631	CRI1-16
		1400	0 445 110 670				0 445 110 669	CRI1-13
			0 445 110 669			1400	0 445 110 670	CRI2-14
						1600	0 445 110 672	CRI1-16
			0 445 111 016			1600	0 445 110 691	CRI1-16
						1600	0 445 110 710	CRI1-16

(3) F00VC01359 تهجنة شائعة لرمز تجميع صمام الحاقن

F00VC01359, FO0VC01359, F 00V C01 359, F 00V C01 359, F00V C01 359, FO0V C01 359, F00VC01359, FO0VC01 359, F 00V C01359, F 00V C01359, F 00VC01359, F 00VC01359, F00V C01359, FO0V C01359

1.3. F00VC01359 المواصفات ومعلومات الحجم

حجم غيار 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 حاقن العلامة التجارية المحلية الجديدة

موك: أعواد

1.4. F00VC01359 رقابة جودة
(1) اختبار غيار صمام التحكم

تخضع جميع أجزاء مجموعة صمام الحاقن لاختبار الدقة، واختبار درجة الحرارة العالية، واختبار درجة الحرارة المنخفضة، واختبار الضغط، واختبار التسرب، واختبار المتانة، وظروف العمل المختلفة.

(2) فحص غيار صمام التحكم

خضع فحص المصنع لمجموعة صمام الحاقن لثلاث عمليات تفتيش: الفحص الكامل والفحص العشوائي وفحص الدفوعات، وسيستخدم فحص المصنع لمجموعة صمام الحاقن من ماركات مختلفة من مقاعد الاختبار لاختبار نفس مجموعة صمام الحاقن بإجمالي ما لا يقل عن ثلاث مرات .. يتم الانتهاء من بيئة التركيب والاختبار لمكونات الصمام في الغرفة النظيفة

(3) تركيب غيار صمام التحكم

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

1.5. F00VC01359 خدمة مخصصة
(1) نطاق خدمة تخصيص فوهة حاقن الوقود:

تلبية الاحتياجات المخصصة لمصنعي المعدات الأصلية للون غطاء المحرك، وتخصيص أبعاد 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 بونيه الحد الأدنى للطلب 1000 قطعة (أبيض اختياري)	تخصيص لون بونيه 1000 الحد الأدنى للطلب (أرجواني اختياري)	تخصيص أبعاد بونيه
		
نقش بونيه، نقش الشعار، تخصيص نقش رمز الاستجابة السريعة	صندوق تغليف شفاف (ميدان)	صندوق تغليف شفاف (إسطواني)
		/
كيس التغليف	التسمية 5cm*7cm	/

(2) متطلبات خدمة تخصيص فوهة حاقن الوقود

حزمة مخصصة لتجميع صمام الحاقن لا تقل عن 100 ما لا يقل عن 100 أخديد لمكونات صمام الحاقن المخصص مبيعات تجميع الصمامات المخصصة لا تقل عن 1000 قطعة

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

تخصيص مجموعة صمام حاقن بونيه مبيعات مخصصة اللون لا تقل عن 1000-10000 قطعة تتضمن المنتجات المخصصة الحاجة إلى تحديد الشعار ، وتحتاج الشركة المصنعة للمعدات الأصلية إلى توفير ترخيص العلامة التجارية وتقديم نموذج ملف صورة الشعار

⚠️ **لن يتم إرجاع تخصيص مجموعة صمام الحاقن بمجرد بيعه دون مشاكل الجودة**

1.6.F00VC01359 قائمة التعبئة والتغليف
(1) قائمة أجزاء تجميع صمام الحاقن

رقم تسلسلي	1	2	3
صورة			
اسم	تجميع الصمام	الورق المضاد للصدأ	صندوق تغليف شفاف (ميدان)
وصف	F00VC01359 موديل	يمنع الصدأ	قم بحماية مجموعة الصمامات لتجنب تلف عثرة مجموعة الصمام
رقم تسلسلي	4	5	/
صورة			/
اسم	صندوق تغليف شفاف (إسطواني)	حقيبة VCI المضادة للصدأ	/
وصف	قم بحماية مجموعة الصمامات لتجنب تلف عثرة مجموعة الصمام	يمنع صدأ مكونات الصمام	/

⚠️ يُحظر على القاصرين استخدام مجموعة صمام الحاقن ، وورق مجموعة الصمامات المضاد للصدأ ، و صندوق تغليف مجموعة

الصمام ، وحقيبة مقاومة للصدأ لتجنب الإصابة الشخصية

⚠️ صندوق تغليف تجميع الصمام هو ملحق قابل لإعادة التنوير ويمكن إعادة تنويره

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

1.7.F00VC01359 وصف الضمان
(1) تعليمات وشروط الضمان فوهة حاقن الوقود

من الضروري تقديم صور أو مقاطع فيديو أو تقارير اختبار لمعدات فحص تجميع صمام الحاقن عندما تكون مجموعة صمامات الحاقن 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. ضوء غير طبيعية للمحرك 5. تفسيرات غير طبيعية مثل تسرب الزيت. قد تتأثر الظروف المذكورة أعلاه أيضاً بالمكونات الأخرى لحاقن الوقود. بعد الاختبار من قبل شركتنا ، تم التأكد من أنها مشكلة في المنتج وتتوافق مع نطاق الضمان.

(2) تغطية الضمان لفوهات الحاقن الوقود

في غضون 15 يوماً بعد استلام العميل لمجموعة صمامات الحاقن F00VC01359، إذا كان هناك فشل في الأداء و لم يكن للمنتج أي تلف في المظهر ، فيمكن للعميل اختيار استبداله.

إذا واجهت مجموعة صمامات الحاقن F00VC01359 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 مجاناً ؛

إذا تم التأكد من خلو المنتج من الأخطاء ، فسيتم إعانته كما هو

(3) لا يغطي الضمان فوهات الحاقن

انتهت فترة الضمان ولا يغطيها الضمان

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

خلل في فوهات الحاقن

ضرر من صنع الإنسان لفوهة الحاقن (رمي ، مقاطيسية قوية للمجال المغناطيسي ، حريق متعمد)

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

فشل فوهة الحاقن بسبب تجاوز ضغط النظام الضغط المعتمد من النظام

فشل فوهة حاقن الوقود بسبب الشوائب (الماء ، الرصاص ، مسحوق الألمنيوم ، مسحوق الحديد ، الكبريتيد) في وقود النظام الذي يتجاوز المتطلبات القياسية

فشل فوهة حاقن الوقود بسبب عدم التثبيت وفقاً لعزم التشديد المحدد في دليل صيانة حاقن الوقود (عزم الربط كبير جداً أو صغير جداً)

فشل فوهة الحاقن بسبب عدم اتباع زاوية التثبيت المحددة في دليل صيانة الحاقن

فشل فوهة الحاقن بسبب عدم اتباع متطلبات التنظيف المحددة في دليل خدمة الحاقن

فشل فوهة الحاقن بسبب عدم اتباع متطلبات استبدال الأجزاء المستهلكة المحددة في دليل خدمة الحاقن

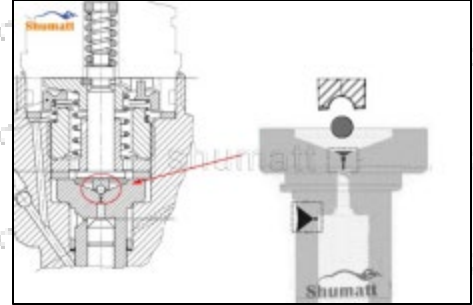
1.8. F00VC01359 الشركة المصنعة

الشركة المصنعة : شركة شومات للتكنولوجيا المحدودة

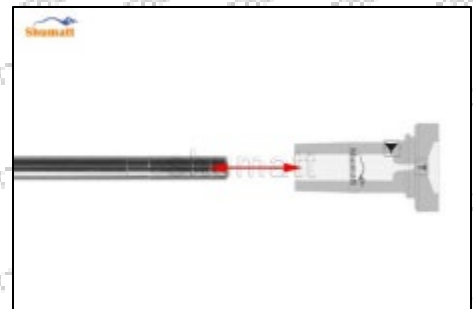
2. F00VC01359 دعم فني

2.1. F00VC01359 احتياطات التركيب

- (1) يتم تنظيف مجموعة صمام الحاقن في منظف بالموجات فوق الصوتية لمدة 3-5 دقائق قبل التثبيت ، بحيث تكون البقع ، والغبار ، والأتربة ، وأكاسيد الزيت المقاومة للصدأ ، وقاعدة البارافين ، وقاعدة النفثينيك ، والقاعدة الوسيطة ، والملح ، ونفتينات الرصاص ، ونفتينات الزنك ، والصدوديوم سلفونات البترول ، سلفونات بترول الباريوم ، سلفونات البترول الكالسيوم ، ثلاثي ديامين الشمع ، تقشير الصنوبري أمين
- (2) استخدم الهواء المضغوط لتنظيف سائل التنظيف المتصل بسطح مجموعة الصمام بعد التنظيف ، وتنظيفه وفقاً لمعيار الاستخدام
- (3) عند تركيب الكرة الفولاذية ومقعد 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 يتحركا 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 لحاقن الوقود والمقعد الكروي وفقاً للمعيار ، فقد يتسبب ذلك في أضرار جسيمة لمجموعة صمام حاقن الوقود

2.2. F00VC01359 طلب الاستبدال

(1) غطاء محرك السيارة

تحت المجهر ، قم بالتكبير 20 مرة للتحقق من أن فتحة مدخل الزيت في غطاء المحرك وفتحة عودة الزيت بغطاء المحرك ليست بالية أو مخدوشة أو مخدوشة أو تالفة أو صدئة أو منبعجة

مدخل الزيت	ثقب عودة النفط	فتحات مدخل الزيت وفتحات عودة الزيت بغطاء المحرك خالية من التآكل ، والأخديد ، والخدوش ، والتلف ، والصدأ ، والخدوش ، ولا يلزم استبدالها
فتحة زيت غطاء المحرك غائبة وتحتاج إلى الاستبدال	فتحة زيت غطاء المحرك تالفة وتحتاج إلى الاستبدال	ثقب زيت غطاء المحرك مثقوب ويلزم استبداله

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

(2) ساق الصمام

تحت المجهر ، قم بالتكبير 20 مرة للتحقق مما إذا كان ساق الصمام متأكلاً ، والسطح ليس أملساً أو متغير اللون أو صدأ

ساق الصمام متآكل ويحتاج إلى الاستبدال	سطح ساق الصمام ليس أملساً ويفقد اللون ويحتاج إلى الاستبدال	الجدع صدئ ويحتاج إلى الاستبدال

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

2.3 F00VC01359 كيفية الحصول على دعم فني

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

(2) الجمعية صمام حاقن فيديو التقنية

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

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

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

(3) برنامج الاستعلام عن معلومات الحاقن

Android / AppleAppStore TruckBookPartsEPCAPP تنزيل وتثبيت ،

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

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

3. F00VC01359 الشراء والشحن

3.1. F00VC01359 طريقة الدفع للشراء

طريقة الدفع: التحويل البنكي، WeChat، Alipay، Paypal

اتصل بفريق المبيعات لدينا لمعرفة طرق الدفع المحددة

3.2. F00VC01359 سوق المبيعات الرئيسي

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

3.3. F00VC01359 متطلبات التصريح الجمركي

يمكننا مساعدة العملاء بالمستندات التالية للتخليص الجمركي للاستيراد: العقد ، الفاتورة ، قفصة التعبئة ، بوليصة الشحن ، بوليصة التأمين ، شهادة المنشأ ، إلخ

3.4. F00VC01359 طريقة الشحن

الوجهة في صين:

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

الوجهة بلد أو منطقة أخرى غير الصين :

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

3.5. F00VC01359 وقت التسليم

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

3.6. F00VC01359 التوقيت اللوجستي لوجهة حاقن الوقود إلى دول ومناطق أخرى غير الصين

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

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

الوقت اللوجستي يخضع للوصول الفعلي ، كمرجع فقط

3.7. F00VC01359 العبوة المشحونة

التعبئة السريعة المحلية: عادة ما يتم تعبئتها بشريط شفاف مقاوم للماء كما هو موضح في الشكل 2

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

شحنة البليت: استخدم منصة نقالة تقي بمتطلبات التصدير للاستخدام المعاد تنويره والخالي من التبخير ، واستخدم غشاء واق أبيض للالتفاف

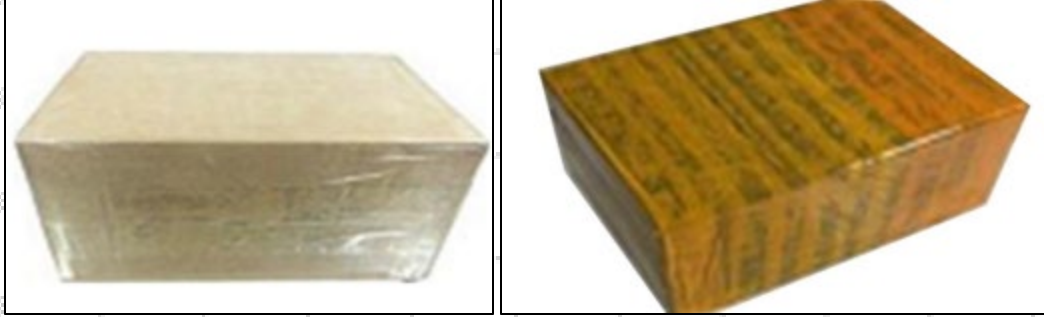
والربط بأربطة الكابلات من الخارج كما هو موضح في الشكل 4

يمكن أيضاً تعبئتها وفقاً لمتطلبات العملاء.

صينية التغليف مصنوعة من البلاستيك ويمكن إعادة تدويرها.

شريط شفاف ، شريط أصفر ، فيلم حماية غلاف أسود ، فيلم حماية غلاف أبيض هي مواد غير قابلة للتحلل ، يرجى التخلص منها بشكل صحيح.

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



الشكل 2

التعبئة السريعة المحلية: ملفوفة بشريط شفاف

الصورة 3

التغليف السريع الدولي: ملفوفة بغشاء واق ، ملفوفة بشريط أصفر



الشكل 4

شحنة البليت: استخدم المنصات التي تلي متطلبات التصدير ولها بغلاف بلاستيكي أبيض واربطها برباط الكابلات

4. F00VC01359 مغيار تخزين المستودعات

(1) اختر مكان التخزين المناسب

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

(2) مطلوب متطلبات صارمة لدخول المستودع

صدأ صداداً كون مجموعة صمامات الحاقن في الغرفة من 70 رطوبة رطوبة نسبية ، ويقبل صدأ 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 صدأ مجموعة صمامات الحاقن الموضوعة في الغرفة أقل من 70٪ رطوبة نسبية ، ويقبل صدأ مجموعة صمام حاقن الوقود بشكل كبير

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

(4) التكديس المعقول

عندما تتعرض مجموعة صمامات الحاقن للمطر ، يزداد معدل التآكل بشكل كبير. الغرض من الختم هو عزل مجموعة صمام الحاقن عن مياه الأمطار والهواء الرطب. يجب فحص البضائع المكسدة في نافذة 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 للتآكل المطبق في المصنع تالف أو جف يجب تنظيفه وإعادة وضعه في الوقت المناسب

⚠ يحظر تسرب حاقتن الوقود عارياً في الهواء لفترة طويلة

⚠ يحظر تخزين حاقتن الوقود مع الأحماض والقلويات والأملاح وما إلى ذلك.

⚠ يجب أن يكون حاقتن الوقود غير المعبأ مغلوماً 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.

📞 WeChat / رقم الجوال : +86-13410541523

📞 رقم هاتف هونج كونج المحمول : +852-67653519

📞 الهاتف الثابت : +86-755-23215133

✉ صندوق بريد : ruby@shumatt.com

🌐 عنوان الموقع : www.shumatt.net

📍 مكتب شنتشن : 11-12 ، الطابق 14 ، المبنى 13 ، مبنى Qinchengda ، المخرج A ، محطة مترو الأنفاق Honglang North ،

منطقة ، Shenzhen Bao'an ، البر الرئيسي للصين

📍 مكتب شنتشن : غرفة 428-430 ، المبنى B ، مجمع Technology Huafeng Zhigu الصناعي ، مخرج B ،

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

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

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

(المرجع: F00VC01359 1.7 تعليمات الضمان لتجميع صمام الحاقتن)

5.2. معلومات الاتصال بمندوب المبيعات

رقم تسلسلي	اسم	WeChat/Whatsapp	صندوق البريد	FaceBook	YouTube
1	Ruby	+86-13410541523	ruby@shumatt.com	Hison Li	Hison Li
2	Ivy	+86-18025309821	sales@shumatt.com	Ivy Shumatt	Shumatt IVY
3	Rebecca	+86-18025349821	sales01@shumatt.com	Rebecca SHUMATT	SHUMATT Rebecca
4	Janny	+86-18028749821	sales02@shumatt.com	Janny shumatt	Janny

Mob/Whatsapp: +86 13410541523 Tel: +8675523215133

Email : ruby@shumatt.com Website : www.shumatt.com

© 2022 شنتشن شومات التكنولوجيا المحدودة

Shumatt					
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
<p>قم بزيارة http://shumatt.com للحصول على أحدث معلومات فريق المبيعات</p> <p>ملاحظة: ننهي جميع رسائل البريد الإلكتروني لمندوبي مبيعات شومات بـ shumatt.com</p>					

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 Shenzhen مملوكة لشركة "F00VC01359 الأصوات أو مقاطع الفيديو ، وما إلى ذلك) المتوفرة في "الوثائق الفنية لتجميع حاقن الوقود ، لا ، Shenzhen Shumate Technology Co. ، Ltd. بدون الحصول على إذن كتابي مسبق من ، Ltd. ، Schumat Technology Co. بأي شكل من الأشكال ، وفي نفس الوقت النشر ، وإعادة "F00VC01359 يُسمح لك بتعديل أي محتوى في "الوثائق الفنية لتجميع حاقن الوقود يجب أن يشير محتوى "الوثائق الفنية للمكونات" إلى مصدر المقالة "F00VC01359 Fuel Injector Valve" . النشر ، والعرض ، إلخ في استخدام "التوثيق الفني لتجميع صمام حاقن الوقود ، Shenzhen Schumat Technology Co. ، Ltd. المتكورة. فشرية وفقاً لـ الشروط المتكورة أعلاه سوف تنتهك "قانون حقوق الطبع والنشر لجمهورية الصين الشعبية" والقوانين واللوائح "F00VC01359 الأخرى وأحكام الاتفاقيات الدولية ذات الصلة.