

## حشية الميكا

تطبيق علي مؤشر مستوي السائل

الطرز PM-066



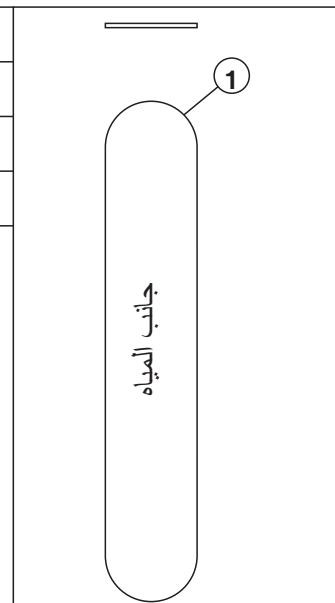
حين شغل تحت ظروف الجهد العالي و درجة الحرارة العالية , دمج حشية الميكا و عدسة , يمكن أن يمد حياة العدسات . في نفس الوقت , أيضا يمكن ان يحمي العدسات مصيبة بفعل التآل من القطع الغيار الفيزيائي , الحل القلوي , مياه مستعمل في المرجل , البخار , أشتات التآل , حمض الهيدوفلوريك , حمض الفوسفور المرآز الساخن , هيدروأسيد الصوديوم و هيدروأسيد البوتاسيوم , وأخر اللاصق أو مواد الوسائل الأعلام التآلي . تطبيق علي مؤشر السائل المستوي من محطة التوليد الكهربائي, محطة التوليد الطاقة الحرارية , مصنع المصفاة , محطة البتروأيموايات , مصنع الاوعية الضغط , مصنع الأسمدة النباتية , مصنع الكصفاة السكر , مصنع الورق إلخ.

### مواصفات

- إن إستخدام حشية الميكا الأبيض الطبيعي الرقيق صنع .
- مقاومة لدرجة الحرارة العالية.
- بلا اللون , لو حدث تذبذب الدرجة الحرارة و إستعمال في ظروف سائل التآل , حتي يتميز بالشفاف الحسن و الصفة الضوئية .
- لامع, ذو المرونة بالإضافة إلي ذلك سطحها غير سهل السكر , تضمن ان توصيل الختم الإطلاق .
- مقاومة للتصادم الضغط و الزلزلة .
- إذا أسر الزجاج فيمكن ان يحمي الهيئة .
- إتباع المعايير الدولية : IS1175-57 و ASTM D351-57T .
- آل حشية من حشية الميكا الرقيق بمرور الإختبارات الصارمة و الفحوصات .

رقم القطع الغيار	القطع الغيار	مواد
1	حشية الميكا	الميكا الأبيض الطبيعي
مجال الشغل الإباحي	ضغط (bar)	392
	درجة الحرارة العلوي	600

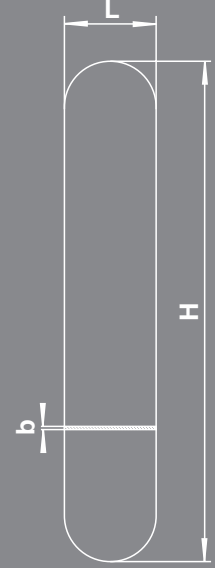
(1) نقترح أن إستخدام حشية الميكا درجة الحرارة وصول أعلى من 24bar أو تحت ظروف 196°C



### المادة الهامة

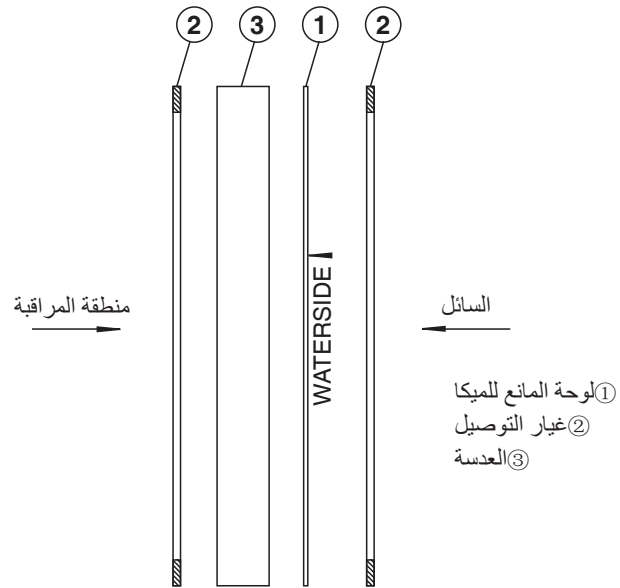
- بحسب الطلب :
- أكر السماة .
- أية الشكل او المقاس .

نوع	رقم	H x L x b	رمز
A	I	115 x 30 x 0,2	2101-066.10152
	II	140 x 30 x 0,2	2101-066.10252
	III	165 x 30 x 0,2	2101-066.10352
	IV	190 x 30 x 0,2	2101-066.10452
	V	220 x 30 x 0,2	2101-066.10552
	VI	250 x 30 x 0,2	2101-066.10652
	VII	280 x 30 x 0,2	2101-066.10752
	VIII	320 x 30 x 0,2	2101-066.10852
	IX	340 x 30 x 0,2	2101-066.10952
	X	370 x 30 x 0,2	2101-066.11052
B/H	I	115 x 34 x 0,2	2101-066.20152
	II	140 x 34 x 0,2	2101-066.20252
	III	165 x 34 x 0,2	2101-066.20352
	IV	190 x 34 x 0,2	2101-066.20452
	V	220 x 34 x 0,2	2101-066.20552
	VI	250 x 34 x 0,2	2101-066.20652
	VII	280 x 34 x 0,2	2101-066.20752
	VIII	320 x 34 x 0,2	2101-066.20852
	IX	340 x 34 x 0,2	2101-066.20952
	X	370 x 34 x 0,2	2101-066.21052



### الترايب

أهم أن حين ترايب حشية الميكا , يجعل جانب من ترميز "Waterside" إتصال بالسائل . أخر الجانب لازم أن يلزق علي الزجاج مباشر .



### الصماية والصيانة

تمتد حياة العدسة بحد أبير علي مستعمل في حشية الميكا . إذا يضرر حشية الميكا الرقيق , علي أن يتبدل الأجهزة الكلية محتوي العدسة . إن حياة التوازن لحشية الميكا فرق أبير , معتمد علي السائل , الضغط و الدرجة الحرارة .

**VYC industrial, sa**  
Founded in 1914

www.vycindustrial.com

Avenc del Davi, 22 Pol. Ind. Can Petit 08227 TERRASSA (Barcelona) SPAIN

+34 93 735 76 90 +34 93 735 81 35 119 @info@vycindustrial.com

Informative brochure, without obligation and subject to our General Sales Conditions.