Z-13000NW

Without welding

非溶接メタルタッチ型

●用途

使用目的:配管の芯合わせ、変位吸収

設置場所:ファンコイル廻り、各種機器配管等

●特長

優れた耐久性

溶接を用いず金具を組込んだ構造のため、耐久性に優れています。 パッキンレス

メタルタッチ構造のためパッキンが不要です。

●適用温度範囲

-20°C~300°C

番号 No	部品名称 Name	材 質 Material
1	ベローズ Bellows	SUS304 Stainless steel 304
2	ブレード Braid	SUS304 Stainless steel 304
3	スリーブ Sleeve	SS400 Carbon steel
4	袋ナット Nut	SS400 Carbon steel
5	オスニップル Male nipple	SS400 ×1) Carbon steel
6	カシメリング Clamp ring	SS400 Carbon steel
7	メスニップル Female nipple	SS400 %1) Carbon steel

- ※1)接液部となる金具は電気亜鉛メッキ等を施工しております。
- ※金具材質の変更も可能です
- $\frak{\%}1)$ Fluid contacting parts are galvanized.
- Other materials are also available on request.

Applications

Purpose

Gap adjustment of plumbing and absorbing lateral movement. **Installation**

HVAC pipeline and inside piping of mechanical unit.

Features

Non-welding type

Bellows is fixed at metal sealing nut without welding.

Gasket less

Metal sealing keeps in safe for long time operation.

Temperature

-20°C~300°C

♥使用上の注意

●施工後の脱着は決して行わない様ご注意願います。

VNOTES

Once it is tightened, never dismount and re-tighten.

If not, leakage might happen due to metal seal damage.

●最高使用圧力 (MPa) ※ Maximum working pressure※

	٥.
口径 Size(A)	ー重ブレード(標準) 1-Ply braid
8	1.0
10	1.0
15	1.0
20	1.0
25	1.0

※最高使用圧力は常温の場合

*Design pressure at normal temperature.