

**HRJ13**

Płyiny grupy 2 / 2nd group fluids / Среды 2 группы

Ciśnienie /

Pressure / Давление: PN 10

Temperatura / Temperature / Температурный режим: -10°C ÷ +110°C



## Lacznik amortyzacyjny Компенсатор резиновый муфтовый Flexible rubber joint

Właściwości produktu / Product properties/ Характеристика изделия			
Lp	Nazwa części i materiał	Name of the part and material	Наименование частей и материалов
1	Uszczelnienie - EPDM zbrojone stalowym drutem	Sealing -EPMD reinforced with steel wire	Уплотнение - EPDM, армированное стальной проволокой
2	Łatwy do instalacji	Easy to install	Легки в установке
3	Gwintowane połączenie DIN 2999	Threaded ends according DIN 2999	Резьба согласно стандарту DIN 2999

**Zastosowanie:**

Instalacje przemysłowe spożywcze i chemiczne, wodociągi, kanalizacja, oczyszczalnie ścieków itp

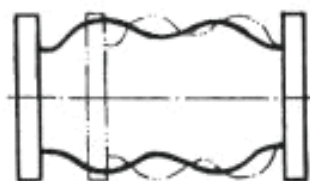
**Applications:**

Industrial, food and chemical systems, water lines, sewage systems, sewage-treatment plants, etc.

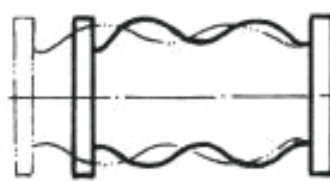
**Применение:**

Пищевые и химические промышленные установки, водопроводы, канализация, очистка сточных вод и т.п.

## Dzialanie/ Operation / Действие



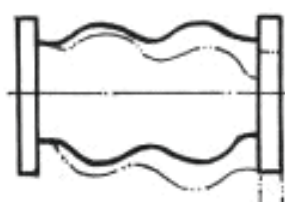
СЖАТИЕ



РАСТЯЖЕНИЕ



УГЛОВОЕ СМЕЩЕНИЕ



ЛИНЕЙНОЕ СМЕЩЕНИЕ

HRJ13

HRJ13

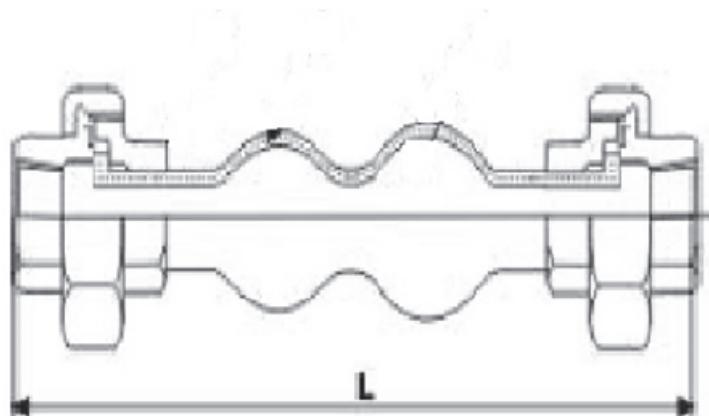
HRJ13

HRJ13

HRJ13

HRJ13

HRJ13



DN	PN	L	Сжатие, мм	Растяжение, мм	Осевое смещение, мм	ВЕС, кг
3/4	10	200	22	5	20	0,7
1	10	2000	22	5	20	1,1
1 1/4	10	200	22	5	20	1,3
1 1/2	10	200	22	5	20	1,8
2	10	200	22	5	20	2,7