

SANICOMP™

Konstrukcja zgodna z zaleceniami EHEDG!



KONSTRUKCJA:

Kompensator jest zbudowany z mieszka ze stali nierdzewnej, a jego konstrukcja zapewnia wysoką elastyczność i łatwość mycia. Opatentowana konstrukcja umożliwia kompensację przesunięć osiowych, poprzecznych oraz kątowych. Mieszek jest zamknięty w zewnętrznym płaszczu. Nietypowa konstrukcja umożliwia zabudowę kompensatora z systemami mycia CIP i SIP.

Pierwszy kompensator stalowy, wyprodukowany specjalnie z przeznaczeniem dla przemysłu higienicznego i aseptycznego. Specjalna konstrukcja pozwala eliminować duże naprężenia i odkształcenia temperaturowe.



ZALETY:

- konstrukcja zgodna z zaleceniami EHEDG
- gatunek stali nierdzewnej do wyboru
- kompensacja dużych przemieszczeń
- przyłącza: końcówki do spawania, Tri-Clamp®, śrubunki mleczarskie i inne
- montaż pionowy lub poziomy
- temperatura pracy do 200°C
- wysoka odporność chemiczna
- opcja: wskaźnik szczelności

ZASTOSOWANIA:

Rurociągi z systemami mycia CIP i SIP w:

- browarnictwie
- produkcji żywności
- mleczarstwie
- przemyśle farmaceutycznym
- przemyśle kosmetycznym
- i inne

Średnica nominalna "	Długość zabudowy mm	Kompensacja		Ilość cykli
		osiowa mm	poprzeczna mm	
2	450	10	20	10000
2 1/2	450	10	20	10000
3	450	10	20	10000
3 1/2	450	10	20	10000
4	450	10	20	10000
5	450	10	20	10000
6	450	10	20	10000
2	300	2	4	10000
2 1/2	300	2	4	10000
3	300	2	4	10000
4	300	2	4	10000



NPI SP. Z O.O.
ul. TRZEBNICKA 7
SZCZODRE K/DŁUGOŁĘKI
55-095 MIRKÓW
TEL./FAKS 071 3990987
[npi@npi.com.pl](http://npi.com.pl)

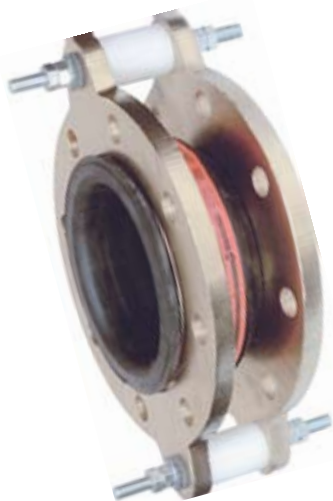
www.npi.com.pl

Oferujemy Państwu kompensatory firmy WILLBRANDT o zakresie średnic od DN 15 do DN 3200. W naszej ofercie znajdują się kompensatory elastomerowe i stalowe. Standardowo z przyłączami: kołnierzowymi, gwintowanymi lub z końcówkami do spawania. Projektowane są na ciśnienia robocze od próżni do 80 bar. Odporność temperaturowa zawiera się w zakresie od -50 do 550°C.



Kompensatory metalowe

- wielkość: DN 15 - 2200
- temperatura: -50 do 550°C
- ciśnienia: PN 1 - 40, ANSI
- akcesoria: ściągacze, rury prowadzące



Kompensatory elastomerowe

- wielkość: DN 15 - 3200
- temperatura: -50 do 230°C
- ciśnienia: PN 6 - 40, ANSI
- akcesoria: osłony ziemne, ściągacze, rury prowadzące, osłony ognioodporne

Stosując produkty firmy WILLBRANDT możecie polegać na ponad trzydziestoletnim doświadczeniu producenta oraz na fakcie, iż kompensatory te używane są na całym świecie we wszystkich gałęziach przemysłu.