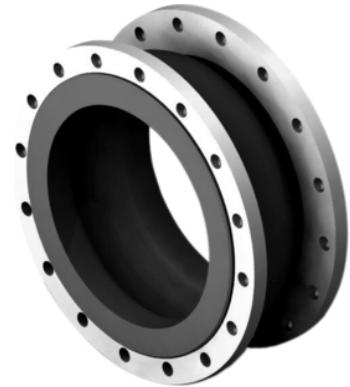


## Model A1 Compensator Cauciuc

Compensator din cauciuc, constructie standardizata cu burduf uni- sau multi-strat, sectiune circulara, pentru montarea cu flanșe libere.

Disponibil in variate calitati de cauciuc cu selectie in functie de agentul/fluidul vehiculat si temperatura, mai multe grupe de lungimi constructive si tipuri materiale pentru racorduri, optional cu inel pentru presiunii negative (vacuum).

Pentru mai multe detalii tehnice si/sau solicitarea unei oferte referitoare la compensatorii din cauciuc model A1, vă rugăm consultați materialele urmatoare sau [contacteaza-ne](#).

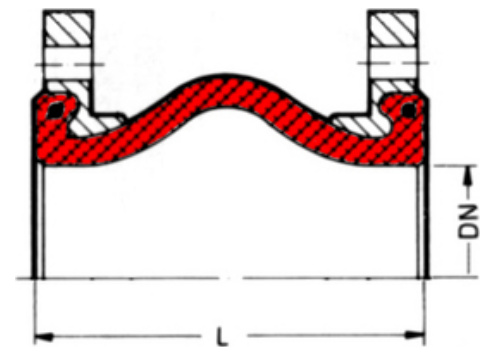


| Tip A1 - Compensator cauciuc | vedere 3D

### ▶ Caracteristici

- ✔ flexibilitate ridicata, miscari universale
- ✔ instalare facila cu flanșe
- ✔ diverse calități de cauciuc
- ✔ compatibil pentru presiuni negative

### ▶ Specificatii Tehnice



| Tip A1 - Compensator cauciuc | dimensionare

Tip	Cauciuc
Model	A1
Racordare	flanșe
Dimensiune / Interval	DN20-DN2000
Clasa	pana la PN16
Axial	da *
Lateral	da *
Unghiular	da *

\* cf. program standard sau customizat

\*\* alte clase de presiune la cerere

## ▶ Compatibilitati Cauciuc

Cauciuc Calitate		Aplicatii	Max. Temperatura
NEOPRENE	▼	apă	70°C
EPDM	▼	apă caldă / industrială	90°C
EPDM-SP	▼	apa calda / sisteme de incalzire	110°C
NITRIL	▼	uleiuri	80°C
NITRIL	▽	aplicatii alimentare	80°C
HYPALON	▼	acizi	80°C
BUTYL	▼	apă potabilă	90°C
VITON	▼	acizi concentrati	90°C

\* pentru verificarea compatibilitatii, va rugam analizati tabelul de rezistenta chimica pentru cauciuc din Document-Store

## ▶ Program Standard

Nominal Diametru [mm]	Total Lungime [mm]	Miscari		
		Axial [+/-mm]	Lateral [+/-mm]	Unghiular [+/-grd]
20	130	30	30	35
25	130	30	30	35
32	130	30	30	35
40	130	30	30	35
50	130	30	30	35
65	130	30	30	30
80	130	30	30	35
100	130	30	30	25
125	130	30	30	25
150	130	30	30	20
200	130	30	30	15
250	130	30	30	10
300	130	30	30	10
350	130	30	30	10

\* pentru DN > DN350 va rugam sa ne contactati

\*\* alte dimensiuni la cerere

