

Compensatore Tipo KP01



Descrizione:

I compensatori vengono utilizzati per assorbire / contenere le vibrazioni in un impianto o sistema di tubazioni.

Caratteristiche del prodotto:

- Adatto per fluidi sia liquidi che gassosi non pericolosi
- Compensazione di tensione / vibrazioni nel sistema
- Compensazione a seguito di errori di allineamento

Diametro nominale:

DN32 – DN300

Costruzione:

Forma lineare / dritta

Pressione:

0 – 16 bar – a seconda della versione

Struttura:

Compensatore con manicotto

Attacco:

Flangia secondo DIN EN 1092-1

Materiale della flangia:

Acciaio zincato

Manicotto:

Versione 00	EPDM	-10°C - +100°C
Versione 01	NBR	-10°C - +80°C

Pressione:

PN10/16

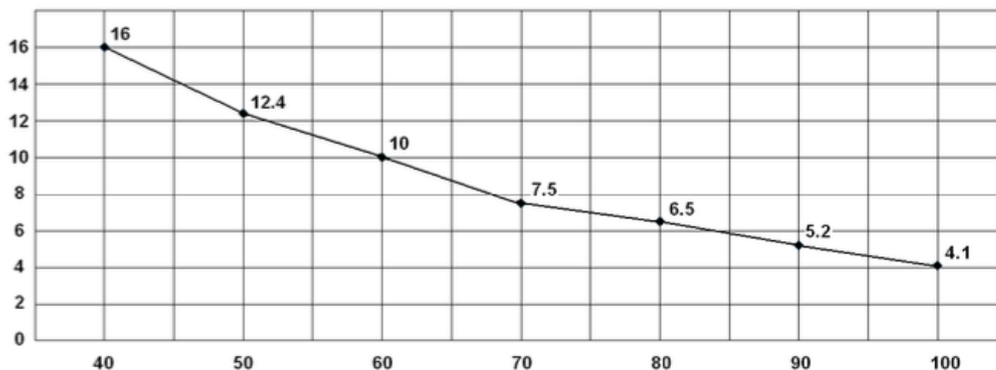
Norme:

- Produzione secondo ISO 9001:2015
- 2014/68/EU

Diagramma pressione / temperatura:

Versione **EPDM**

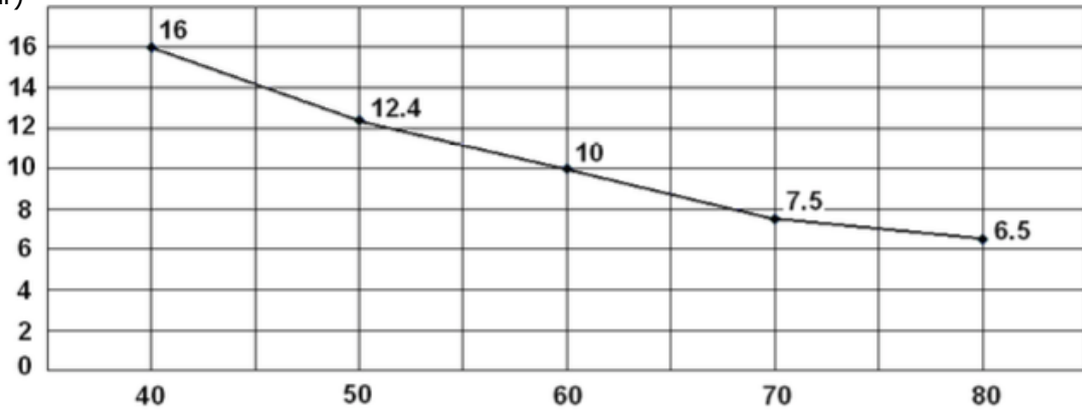
(bar)



Temperatura (°C)

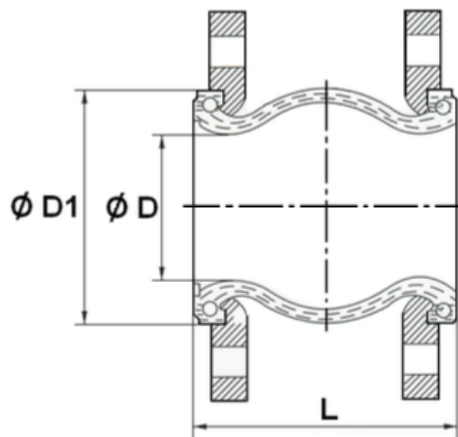
Versione **NBR**

(bar)

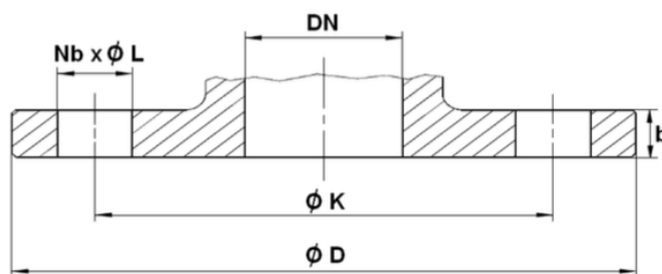


Temperatura (°C)

Dimensioni

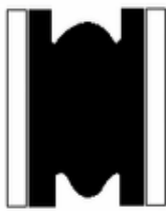


DN	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
L mm	95	95	105	115	130	135	170	180	205	240	260
D mm	29	37	47	57	74	91	119	145	199	241	294
D1 mm	69	79	90	108	124	145	179	209	261	320	370
Peso kg	2,85	3,15	4,15	4,95	6,05	6,95	9,6	11,85	16,9	22,6	25,5

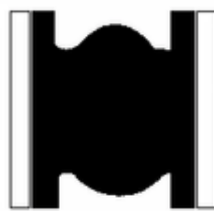


DN	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
PN secondo DIN EN 1092	10/16	10/16	10/16	10/16	10/16	10/16	10/16	10/16	10	10	10
D mm	140	150	165	185	200	220	250	285	340	395	445
K mm	100	110	125	145	160	180	210	240	295	350	400
Nb x L	4x19	4x19	4x19	4x19	8x19	8x19	8x19	8x23	8x23	12x23	12x23
b	14	14	15	15	17	17	19	19	20	22	22

Movimento



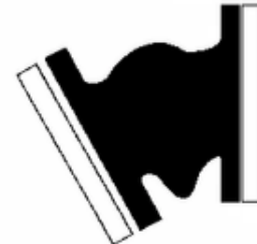
Comprimere



Espandere



Flessione laterale



Curvatura angolare

DN	32	40	50	65	80	100	125	150	200	250	300
Comprimere mm	8	8	8	12	12	12	16	16	20	20	20
Espandere mm	4	4	4	6	6	10	10	10	14	14	14
Flessione laterale mm	8	8	8	10	10	12	12	12	18	18	18
Curvatura angolare	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°	15°

Numero dell'articolo:

Versione	Attacco	Manicotto	Diametro nominale
KP01	00 – Flangia DIN EN	00 – EPDM 01 – NBR*	06 – DN32 07 – DN40 08 – DN50 09 – DN65 10 – DN80 11 – DN100 12 – DN125 13 – DN150 14 – DN200 15 – DN250 16 – DN300

Esempio: KP01000010

KP01 | 00 | 00 | 10

Compensatore in acciaio zincato
Attacco: flangia secondo DIN EN 1092-1
Manicotto: EPDM
Diametro nominale: DN80

*disponibile solo fino a DN200

Le immagini riportate sono simili all'originale, ci riserviamo di applicare modifiche tecniche e dimensionali.