

Gummi-Kompensatoren mit Reaktionskräften (unverspannt) Compensateurs en caoutchouc

Typ Punk

Gummi-Kompensator PN10/16, Einzelbalg geflanscht Hub +10 / -12 mm
Balg EPDM / Flansch St. 37.2 verzinkt / Temp.: -10°C bis +110°C

Compensateurs en caoutchouc PN10/16, soufflet simple. Compensation +10 / -12 mm
soufflet EPDM / brides en acier St 37.2 zingué / temp.: -10°C à +110°C

DN	L mm	PN	Art. No.	CHF
32	130	PN10/16	EJR.899.032.130	72.00
40	130	PN10/16	EJR.899.040.130	78.00
50	130	PN10/16	EJR.899.050.130	92.00
65	130	PN10/16	EJR.899.065.130	103.00
80	130	PN10/16	EJR.899.080.130	126.00
100	130	PN10/16	EJR.899.100.130	157.00
125	130	PN10/16	EJR.899.125.130	223.00
150	130	PN10/16	EJR.899.150.130	271.00
200	130	PN16	EJR.899.200.130	442.00
200	130	PN10	EJR.899.200.130.10	442.00
250	130	PN16	EJR.899.250.130	630.00
250	130	PN10	EJR.899.250.130.10	630.00
300	130	PN16	EJR.899.300.130	878.00
300	130	PN10	EJR.899.300.130.10	878.00



... bis DN 1200
... à DN 1200

Bemerkung: Bei ölhaltigen Medien Balg aus NBR verwenden (auf Anfrage)

Remarque: Ne pas convient pas pour les huiles et hydrocarbures. Utiliser dans ce cas les soufflets en NBR (sur demande)

Anwendung: Warmwasser, Kühlwasser, Meerwasser, Säuren, Laugen, Druckluft

Einsatzgebiet: Rohrleitungsbau, Heizungsanlagen, Klimaanlage, Chemische Anlagen

Application: Eau chaude, eau de mer, acides (nous consulter), air comprimé,
eau de refroidissement

Domaine: Construction de conduites, centrales de chauffage, système de climatisation,
installations chimiques, etc.

Auch mit Edelstahlflanschen
erhältlich (1.4401)
Sur demande, avec brides inox

