

Produkt	Beschreibung	Technische Informationen						Anwendungsbereiche								
		DN Bereich	Einbaulänge (in mm)	Verfügbare Werkstoffe	Einsatztemperatur (in °C)	Betriebsdruckbereich abhängig von Nennweiten (in bar)	Normen/ Konformitäten	Haustechnik	Anlagebau	Gasanlagen	Wägetechnik	Schiffbau	Kraftwerke	Chemieindustrie	Wasser-Anlagen	Klärwerke
Schwingungsdämpfer 130	Hochelastisches, mehrwandiges Edelstahl-Balgelement mit Losflanschen, zur Aufnahme von Vibrationen in Rohrleitungen.	DN 40 - DN250	130	1.4571, 1.4401, 1.4404	+120	PN6 - PN16	Durchgangsbohrung PN 6 nach DIN EN 1092-1		✓	✓			✓	✓	✓	✓

Mit unserem Willbrandt Kompensatoren-Sortiment haben Sie die richtige Auswahl für den Rohrleitungsbau und Ihre Anlagen. Wir bieten Ihnen eine hochwertige Produktpalette aus Gummi und Kunststoff, welche auf Ihre Bedürfnisse und Anwendungen abgestimmt sind – von der Entwicklung bis zum fertigen Produkt.

Für eine entsprechende Beratung stehen wir Ihnen jederzeit zur Verfügung.

Wir unterstützen Sie

Haben Sie ein spezifisches Anliegen oder wünschen eine Beratung?

Wir sind gerne für Sie da!

christian.peduzzi@maagtechnic.com

oder

Tel. **+41 44 824 95 26**