



Art. Nr. 1562
TUBINOX FL – kurz PARNOR Edelstahl
Schwingungsdämpfungsschlauch

Flexible Metallschlauchleitung für Kalt- und Warmwasseranschlüsse an Boilern, Wärmepumpen, Wasserversorgungen zur Aufnahme von Vibrationen, Druckschlägen und Dehnungen im Leitungssystem. Parallelgewellter Edelstahlschlauch mit einer Umflechtung in rostfreier Qualität. Mit angeschweissten Flanschbördel aus Edelstahl 1.4404 und Losflansch PN 10/16 Stahl verzinkt.
 Wahlweise auch aus Edelstahl 1.4307, 1.4404 oder 1.4435

Innenschicht: Edelstahl 1.4541 (AISI 321)
 Umflechtung: Edelstahl 1.4306 (AISI 304L)
 Betriebstemp.: -270° bis +600°C

Einsatzbereiche:

Lebensmittelindustrie, Chemische Industrie, Farb- und Lackindustrie, Förderleitungen, Anlagenbau, Maschinenbau, Haustechnik, Gebäudeinstallation

Geltende Normen:

PED 97/23/EG
 ATEX
 DIN EN ISO 8031
 EN ISO 10380



Art. no. 1562
TUBINOX FL – Tuyau court PARNOR en acier inoxydable et amortissant les vibrations.

Conduite flexible pour tuyaux métalliques pour raccordement d'eau chaude et froide à des chauffe-eau, à des pompes à chaleur, à des alimentations d'eau pour reprendre les vibrations, les coups dus à la pression et les allongements du système de conduites.
 Tuyau en acier inoxydable avec ondulations parallèles et tressage inoxydable. Brides soudées aux deux extrémités en acier inoxydable 1.4404 avec bride percée PN 10/16 en acier zingué.
 À choix également en acier inoxydable 1.4307, 1.4404 ou 1.4435

Tube intérieur: Acier inoxydable 1.4541 (AISI 321)
 Tressage: Acier inoxydable 1.4306 (AISI 304L)
 Température de service: -270° à +600°C

Domaines d'utilisation:

Industrie alimentaire, industrie chimique, industrie des laques et peintures, conduites de transport, construction d'installations et de machines, domotique, installations de bâtiments

Normes en vigueur:

PED 97/23/CE
 ATEX
 DIN EN ISO 8031
 EN ISO 10380



Tabelle Dimensionen Dimensions	Losflansch Collerette diam. ext.	Anzahl Schrauben Nombre de boulons	Länge über alles Longueur totale
40 x 54.4	DN 40	4 / 18 mm	200 mm
50 x 67.3	DN 50	4 / 18 mm	240 mm
65 x 83.4	DN 65	4 / 18 mm	270 mm
80 x 102.8	DN 80	8 / 18 mm	320 mm
100 x 129.6	DN 100	8 / 18 mm	350 mm

weitere Dimensionen und Längen auf Anfrage/autres dimensions sur demande