

# Extraflex

Tubería construida a partir de PVC plastificado con una espiral de refuerzo de acero cincado

## Características

- Tubería fabricada con tejido cubierto de PVC con espiral de refuerzo de alambre acerado incorporado entre dos capas
- Total flexibilidad lo cual dota a esta tubería de grandes posibilidades mecánicas. Gran ligereza
- Resistencia óptima, a los agentes atmosféricos y a una amplia gama de productos químicos
- Soporta temperaturas entre -10°C a 60°C

## Aplicaciones

Instalaciones de aire acondicionado (Civil y Naval), ventilación, aspiración de humos, vapores, polvo, gas, etc.

En función de las evoluciones técnicas, las especificaciones pueden ser modificadas sin previo aviso. Otros diámetros, colores y características previa consulta.

Ø INT Ø I.D. Ø INT INNEN-Ø mm	ESPEJOR PARED WALL THICKNESS ÉPAISSEUR PAROI WANDSTÄRKE mm	PESO WEIGHT GEWICHT g/m	VACÍO VACUUM VIDE VAKUUM m H <sub>2</sub> O	PRESIÓN TRABAJO WORK PRESSURE PRESSION DE TRAVAIL BETRIEBSDRUCK bar	RADIO CURVATURA CURVATURE RADIUS RAYON COURBURE BIEGERADIUS mm
40	1,1	110	2,5	1.00	20
51	1,1	120	2,0	0.85	25
60	1,1	140	1,9	0.80	30
63	1,3	160	1,8	0.75	30
70	1,3	175	1,8	0.75	35
76	1,3	195	1,8	0.75	40
80	1,3	228	1,7	0.70	40
90	1,3	240	1,5	0.65	45
102	1,6	270	1,3	0.55	50
110	1,5	295	1,2	0.55	55
120	1,5	315	1,1	0.45	60
127	1,5	325	1,0	0.40	63
130	1,5	350	0,95	0.35	65
140	1,5	370	0,9	0.35	70
152	1,8	440	0,85	0.35	75
160	1,8	535	0,8	0.30	80
180	1,8	550	0,75	0.30	90
203	1,8	580	0,7	0.30	100
228	1,8	660	0,65	0.25	115
254	2,1	880	0,6	0.25	125
280	2,1	1000	0,5	0.25	140
305	2,1	1200	0,5	0.25	140
356	2,1	1350	0,4	0.20	175
406	2,1	1315	0,3	0.15	200
500	2,1	1450	0,3	0.15	250
550	2,1	1610	0,2	0.10	275
600	2,1	1750	0,2	0.10	320

Presiones a T° ambiente en laboratorio / Valores Nominales sin tener en cuenta tolerancias fabricación.  
Pressure at ambient temperature in laboratory / Nominals values without taking manufacturing tolerances into account.  
Pression effectuées à températures ambiente de laboratoire / Valeurs nominales sans tenir compte des tolérances de fabrication.  
Druckwerte bei Umgebungtemperatur im Labor / Nominalwerte ohne Berücksichtigung von Produktionstoleranzen.

**UK** Flexible ducting hose made in PVC coated reinforced with a steel helix

### Features

- Flexible hose in self extinguishing PVC with coated steel wire spiral.
- Very flexible with high mechanical feature.
- Very Light. Excellent resistance to weather agent & the most chemicals
- T° range. -10°C to 60°C

### Uses

- Conditioning plants (civil & naval), ventilation, suction of fumes, gas, dust, ...

Specifications are subject to change without notice. Other diameters, colours and features on request.

**FR** Tuyau flexible en tissu enduit de PVC renforcé d'une spirale en acier

### Caractéristiques

- Tuyau en tissu recouvert de PVC ignifugé renforcé d'une spirale en fer noyé entre deux couches.
- Totalemment flexible ce qui lui permet de grandes possibilités mécaniques.
- Résistant optimale aux agents atmosphériques et à la plus part de produits chimiques.
- T° d'emplois de -10°C à 60 °C.
- Accompli al Norme CL-UI-94 VO

### Applications

- Installation d'air chaud (Civil et Naval), ventilation, aspiration de fumés, gaz, poussières, vapeur ...

En fonction des évolutions techniques, les données peuvent être modifiées sans préavis. Autres diamètres, couleurs et caractéristiques sur demandes.

**DE** Schlauchleitung aus plastifiziertem PVC, armiert mit Spirale aus verzinktem Stahldraht

### Merkmale

- Gewebeslauch mit selbstlöschender PVC-Beschichtung, mit innenliegender verzinkter Stahlschpirale
- Die vollkommen flexiblen Schläuche haben ausgezeichnete mechanische Eigenschaften. Besonders leicht.
- optimale Beständigkeit: witterungsbeständig und resistent gegen eine Reihe von Chemikalien
- für Temperaturen zwischen -10 °C und 60 °C

### Einsatzmöglichkeiten

Leitungen von Klimaanlagen (Zivilbau und Schifffahrt), Belüftung, Ansaugen von Rauch, Dämpfen, Staub, Gasen usw

Die technischen Spezifikationen können ohne vorherige Bekanntmachung geändert werden. Andere Durchmesser, Farben und Merkmale auf Anfrage.