

Flexibles de raccordement en acier inoxydable

EXTRA TWIST

(DN19-DN50)

Une solution hautement fiable en matière de flexibles de gros débit.

Les tubes EXTRA TWIST sont extrêmement flexibles. Ils ne pincent pas, en garantissant ainsi un débit optimal sans diminutions d'aucune sorte.



Lisez les instructions avant d'installer ou d'utiliser les flexibles



Utilisation



Raccords



Femelle

3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2"



Mâle

3/4" 1" 1 1/4" 1 1/2" 2"

Agréments

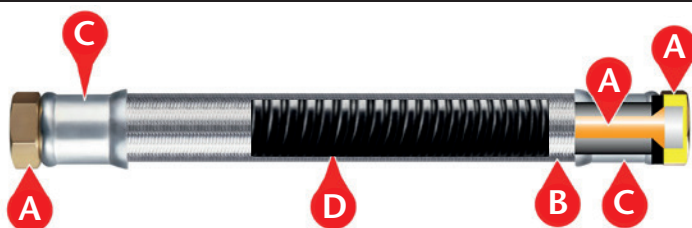


Caractéristiques et spécifications techniques

DN	Diamètre extérieur	Diamètre intérieur	Diamètre de passage	Débit nominal	Rayon de courbure	* Pression de service	* Température maximale	H ₂ O potable
19	25 mm	19 mm	15 mm	120 l/min @ 3 bar	35 mm	Sanitaire - 16 bar/ + 70 °C		Oui
25	32 mm	26 mm	20 mm	200 l/min @ 3 bar	45 mm	Chauffage - 12 bar/ + 90 °C		Oui
32	40 mm	32,5 mm	27 mm	400 l/min @ 3 bar	60 mm	Chauffage - 10 bar/ + 110 °C		Oui
40	44 mm	36 mm	30 mm	650 l/min @ 3 bar	70 mm	Sanitaire - 12 bar/ + 70 °C		Oui
50	55 mm	48 mm	41 mm	1050 l/min @ 3 bar	100 mm	Chauffage - 12 bar/ + 90 °C Chauffage - 10 bar/ + 110 °C		Oui

Le fonctionnement en continu avec des température supérieures à 95°C réduit la vie utile de la connexion (ISO-9080).

Matériaux



- A** Nipple, mâle et femelle de laiton
- B** Acier Inoxydable AISI 304
- C** Acier Inoxydable AISI 304
- D** HDPE

Les informations sont sujettes à modification sans préavis.