

## Série DPF - SECURITE : Modèle industriel - Tuyau polyuréthane anti-statique - ATEX



### Ø int./ext. (mm)

10 x 14

### Long. (m)

12

### Raccord

ISI 06

### Débit (l/min)

800

### Entrée tournante

### filetage femelle BSPP

G 3/8

### Poids (kg)

7,8

### Technologie

Blocage du tuyau par cliquet d'arrêt

### Pression max

### d'utilisation

12 bar

### Matière

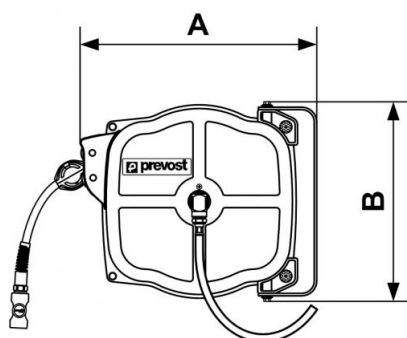
Carter acier avec revêtement époxy

### Raccordement

1 m de tuyau en entrée

## Description

Référence	Ø int./ext. (mm)	Long. (m)	Raccord	Débit (l/min)	Entrée tournante filetage femelle BSP	Poids (kg)
<b>DPFEXB 1012IS</b>	10 x 14	12	ISI 06	800	G 3/8	7,8
<b>DPFEXB 1012CS</b>	10 x 14	12	CSI 06	800	G 3/8	7,8
<b>DPFEXB 1012ES</b>	10 x 14	12	ESI 07	800	G 3/8	7,8



### Dimensions

Référence	A mm	B mm
<b>DPFEXB 1012IS</b>	377	317
<b>DPFEXB 1012CS</b>	377	317
<b>DPFEXB 1012ES</b>	377	317