

## ■ Wendelschlauch aus PFA (Convolutated Tubing)



### Wendelschlauch (Convolutated Tubing)

#### Ausführungen (type):

- **1/4"** Wendelschlauch **PFAW-06** (convoluted tube)  
Abmessungen (dimension)  
Nutzbare Länge (usability length) = 1500mm  
A = 115mm \* B = 88mm \* C = 75mm  
ID = 4mm \* AD = 6,4mm
- **3/8"** Wendelschlauch **PFAW-09** (convoluted tube)  
Abmessungen (dimension)  
Nutzbare Länge (usability length) ca. 2400mm  
A = 350mm \* B = 75mm \* C = 50mm  
ID = 6,38mm \* AD = 9,52mm
- **1/2"** Wendelschlauch **PFAW-12** (convoluted tube)  
Abmessungen (dimension)  
Nutzbare Länge ((usability length) = 2200mm  
A = 190mm \* B = 175mm \* C = 145mm  
ID = 9,4mm \* AD = 12,6mm
- **3/4"** Wendelschlauch **PFAW-19** (convoluted tube)  
Abmessungen (dimension)  
Nutzbare Länge (usability length) = 3000mm  
A = 255mm \* B = 205mm \* C = 160mm  
ID = 15,7mm \* AD = 19,05mm

**Für spannungsfreie Montage des QC-Kopfes.** (for an unstressed assembly of the QC head)

#### Eigenschaften:

- Nennweiten: 1/4", 3/8", 1/2" und 3/4"
- Geht nach Gebrauch leicht wieder in die gewendelte Ausgangsposition zurück
- Mindestens 4cm lange gerade Schlauchenden an beiden Seiten, so dass der QC-Entnahmekopf mit dem Flaretek® Verbindungssystem problemlos angeschlossen werden kann.

#### Features:

- Nominal distance: 1/4", 3/8" and 1/2"
- Go back after use slightly into a coiled starting point again.
- At least 4 cm just wearing out on the two sides, so that for a long time the QC withdrawal head can be attached without problems with the Flaretek® connection system.

#### Merkmale von PFA:

Universelle Chemikalienbeständigkeit, hohe Dauertemperaturbeständigkeit von +260°C, hervorragende Gleiteigenschaften, sehr gute Isoliereigenschaften, niedrige Dielektrizitätskonstante und Schwerentflammbarkeit.

#### Features of PFA:

Universal chemical resistance, high duration temperature resistance of +260°C, excellent gliding features, very good isolating features, low dielectric constant and heavy inflammability.

