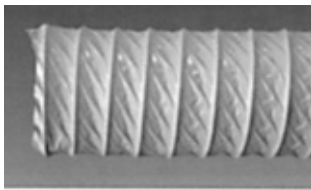


■ GPX - CONDUITS FLEXIBLES PVC RENFORCÉS / FLEXIBELE KANALEN VERSTERKTE PVC

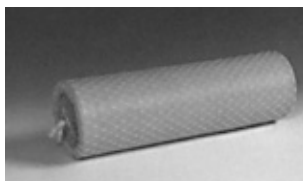


ø nom.en mm	P.N.B./€ pour/voor 6 m
80	40,67
100	47,56
125	55,68
150	71,19
160	83,14
200	101,70

■ Caractéristiques techniques / Technische gegevens

- **Construction :**
Le GPAN se compose d'une paroi en film polyamide enduit de PVC, supportée par une armature hélicoïdale en fil d'acier enduit de PVC.
Ce flexible est extrêmement épais et robuste, sa couleur est gris foncé.
- Tenue de la température 10°C à +80°C.
- Pression maximum 2.500 Pa
- Longueur standard 6 m.
- **Uitvoering:**
*De GPAN is samengesteld uit een met PVC bekleed polyamide film, versterkt met een PVC bekleed veers-talen spiraal.
Deze zeer dikke flexibel slang is uitzonderlijk stevig, haar kleur is donker grijs.*
- *Temperatuur 10°C tot +80°C.*
- *Maximale druk: 2.500 Pa*
- *Standaardlengte : 6 m.*

■ GP - CONDUITS FLEXIBLES SOUPLE PVC / FLEXIBELE KANALEN IN PVC



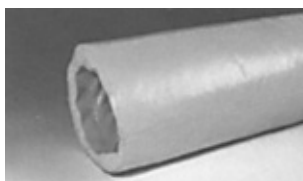
ø nom.en mm	P.N.B./€ pour/voor 6 m
63	7,63
80	8,89
100	10,18
125	12,72
150	15,26

■ Caractéristiques techniques / Technische gegevens

- **Construction :**
le GP 60 se compose d'une paroi en film PVC et supportée par une armature hélicoïdale en fil d'acier.
- Tenue de la température : -10°C à +60°C
- Pression maximum 500 Pa
- Longueur standard 6 m.
- **Constructie :**
Samengesteld uit pvc, versterkt met een gegalvaniseerde staal
- *Temperatuursbestendig is -10°C- +60°C*
- *Maximale druk 500 Pa*
- *Standaardlengte : 6m*

Type	longueur	code	P.N.B./€
PVC 80	20 m	010095	51,13
PVC 125	20 m	010096	78,22

■ GPISO - CONDUITS FLEXIBLES SOUPLE PVC ISOLÉS / GEISOLLEERDE FLEXIBELE KANALEN IN PVC



ø nom.en mm	P.N.B./€ pour/voor 6 m
63	25,43
80	25,43
100	30,51
125	40,67
150	43,22
160	48,31
200	63,55

■ Caractéristiques techniques / Technische gegevens

- **Construction :**
le GPISO-60 se compose d'un conduit intérieur souple GP60 protégé d'un matelas de laine de verre de 25 mm recouvert d'un pare-vapeur constitué d'un film polyéthylène
- Tenue de la température :
-10°C à +60°C
- Pression maximum : 500 Pa
- Longueur standard 6 m.
- **Constructie :**
De GPISO-60 is samengesteld uit een soepele inwendig kanaal GP 60 omhuld met een rotswollen bekleding 25 mm, en afgesloten met een dampdoorlatend scherm uit polyethyleen
- *Temperatuursbestendig -10°C- +60°C*
- *Maximale druk: 500 Pa*
- *Standaardlengte : 6m*