



Série GP ISO - Gains isolées



Description - Application

- Longueur 6 ou 10 m
- Conduits flexibles en PVC gris
- Protégés par un matelas de 25 mm de laine de verre et d'un pare vapeur en polyéthylène
- Prévus pour les installations en VMC individuelle

Épaisseur 50 mm

Référence	Code	Ø (mm)	Prix HT
GP ISO-60/50	813 896	60	
GP ISO-80/50	813 897	80	
GP ISO-100/50	813 898	100	
GP ISO-125/50	813 899	125	
GP ISO-150/50	813 900	150	

Référence	Code	Ø (mm)	Prix HT
GP ISO 60	813 894	60	
GP ISO 80	813 881	80	
GP ISO 100	813 882	100	
GP ISO 125	813 883	125	
GP ISO 150	813 884	150	
GP ISO 160	813 885	160	
GP ISO 200	813 886	200	
GP ISO 80-10M	810 194	80	
GP ISO 125-10M	810 195	125	

Série GP



Description - Application

- Conduits flexibles en PVC gris
- Armature hélicoïdale en fil d'acier
- Prévus pour les installations VMC individuelle

Pour des diamètres et des longueurs différents de ceux proposés dans le tableau ci-joint : veuillez nous consulter

Référence	Code	Ø (mm)	Prix HT
GP 60	814 082	60	
GP 80	810 196	80	
GP 100	810 197	100	
GP 125	810 198	125	
GP 150	810 199	150	

Série GP COQUE et GP PRO- Conditionnements spéciaux



Longueur 18 m

- Conduits flexibles en PVC gris enveloppant une armature hélicoïdale en fil d'acier
- Prévus pour les installations VMC individuelle
- Conditionnement de 18 m sous coque plastique marquée pour faciliter la coupe par longueurs de 3 m facilitant ainsi les manutentions sur chantier

Référence	Code	Ø (mm)	Prix HT
GP COQUE 80	817 701	80	
GP COQUE 125	817 702	125	



Longueur 20 m

- Conduits flexibles en PVC gris type GP
- Armature hélicoïdale en fil d'acier
- Prévus pour les installations VMC individuelle
- Conditionnement de 20 m permettant :
 - un stockage plus facile
 - une utilisation plus économique

Référence	Code	Ø (mm)	Prix HT
GP PRO 80	811 503	80	
GP PRO 125	811 507	125	

Série GPX - Gains renforcées



Description - Application

- Conduits flexibles en PVC renforcés (21/100) par grille polyester + armature hélicoïdale en fil d'acier
- Prévus pour les installations en VMC individuelle
- Longueur : 6 m
- Température d'utilisation : -20°C à + 80°C
- Rayon de cintrage mini : 0,6 x Ø

Référence	Code	Ø (mm)	Prix HT
GPX 60	813 895	60	
GPX 80	813 887	80	
GPX 100	813 888	100	
GPX 125	813 890	125	
GPX 150	813 891	150	
GPX 160	813 892	160	
GPX 200	813 893	200	

Série GRX - Gains rectangulaires renforcées



Description - Application

- Conduits flexibles rectangulaires renforcés / toilés (GRX)
- Prévus pour les installations en VMC individuelle
- Longueur : 6 m
- Dimensions : 90 x 45 mm - Ø équivalent 80 mm
135 x 70 mm - Ø équivalent 125 mm

Référence	Code	Prix HT
GRX 90 x 45	813 961	
GRX 135 x 70	813 962	