

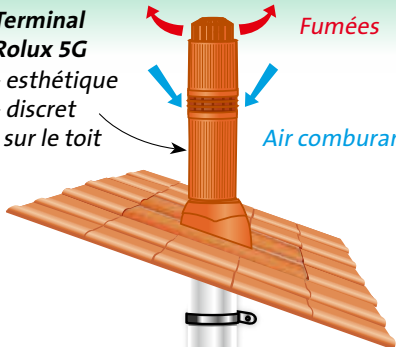
## C3\*

**NOUVEAU !**  
Le terminal Rolux 5G est à présent disponible en Ø60/100 !

**Terminal Rolux 5G**  
- esthétique  
- discret sur le toit

Fumées

Air comburant



Les conduits PPTL Condensation sont de classe H1. Ils peuvent être installés sur des chaudières haute pression > 200 Pa.

Pour faciliter leur emboîtement, pensez à utiliser CENTROCÉRINE

## C1



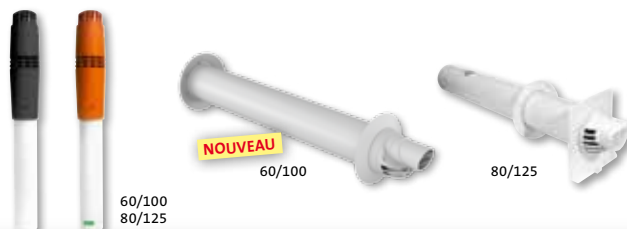
Scannez ce QR code et accédez à notre fiche produit en ligne

### SYSTÈME SÉKURIT (Ø 80/125)

- Performances
- Rapidité et simplicité
- Sécurité

T 120°

### Les terminaux



### Les solins (communs aux Ø 60/100 et 80/125)

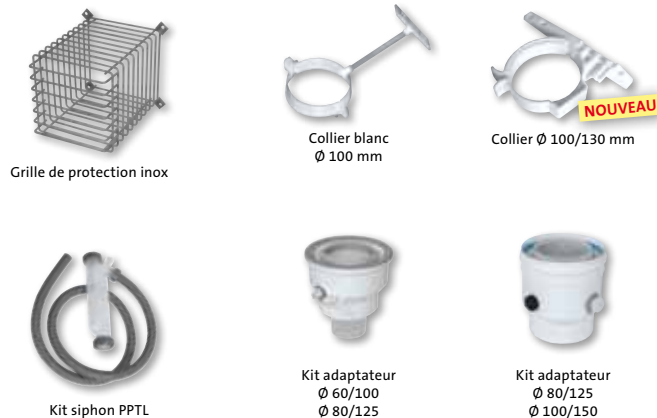


Désignation	Bavette standard 500 x 500 Ubiflex®		Large Bavette 700 x 600 plomb naturel	
	Référence		Référence	
	POUR TERMINAL OCRE		POUR TERMINAL OCRE	
5° à 25°	189 910		172 001	
25° à 45°	189 911		172 003	
35° à 55°	189 912			
	POUR TERMINAL NOIR			
5° à 25°	189 900			
25° à 45°	189 901			
35° à 55°	189 902			

### Les conduits et coudes



### Les accessoires



\* C32-C33



## 60/100

### Terminaux Ø 60/100

Désignation	Référence	
<b>TERMINAL VERTICAL ANTI-GLACE PPTL/PVC</b>		
Noir <b>NOUVEAU</b>	184 250	
Ocre <b>NOUVEAU</b>	184 251	
<b>TERMINAL HORIZONTAL PP/PVC SYSTÈME COLLIER</b>		
Blanc excentrique Lg. 800 mm <b>NOUVEAU</b>	229 100	

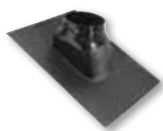
## 80/125

### Terminaux Ø 80/125

Désignation	Référence	
<b>TERMINAL VERTICAL ANTI-GLACE PPTL / PVC</b>		
Noir	184 401	
Ocre	184 402	
<b>TERMINAL HORIZONTAL PP / PVC</b>		
Blanc excentrique Lg. 800 mm	223 150	



Large Bavette 700 x 600 plomb peint	
Référence	
<b>POUR TERMINAL OCRE</b>	
172 023	
172 022	



Solin ardoise noir 445 x 335 mm		
Désignation	Référence	
5° à 25°	31 170 249	
25° à 45°	31 170 247	
35° à 55°	31 170 250	



Flexub* en kit de pose		
Désignation	Référence	
Ø 75 à 150 mm	150 080	

\* Bac acier et / ou toit ondulé (pente comprise entre 3° et 35°).



Solin alu toit plat Ø 495 mm		
Désignation	Référence	
H. 250 mm	169 910	

### Conduits et coudes Ø 60/100

Désignation	Référence	
<b>CONDUITS PPTL / PVC BLANC</b>		
Lg. 250 mm	227 301	
Lg. 500 mm	227 302	
Lg. 1000 mm	227 303	
Lg. 2000 mm	227 304	
Conduit coulissant*	227 305	
<b>COUDES PPTL / PVC BLANC</b>		
Coude à 45° (colisé x 2)	227 200	
Coude à 87°	227 232	
<b>ÉLÉMENTS DE VISITE PPTL / ALU BLANC</b>		
Coude à 87° de visite	330 367	
Lg. 265 mm de visite	330 368	

\* Encombrement conduit coulissant : de 70 mm à 320 mm. Obligatoire pour la maintenance.

### Conduits et coudes Ø 80/125

Désignation	Référence	
<b>CONDUITS PPTL/PVC BLANC</b>		
Lg. 250 mm	228 530	
Lg. 500 mm	228 531	
Lg. 1000 mm	228 532	
Lg. 2000 mm	228 533	
Conduit coulissant*	184 176	
<b>COUDES PPTL / PVC BLANC</b>		
Coude à 45° (colisé x 2)	228 500	
Coude à 87°	228 520	
<b>ÉLÉMENTS DE VISITE PPTL / ALU BLANC</b>		
Tête de visite 87°	716 102	
<b>ÉLÉMENTS DE VISITE PPTL / ALU BLANC</b>		
Coude à 87° de visite	330 284	

\* Encombrement conduit coulissant : de 70 mm à 320 mm. Obligatoire pour la maintenance.

### Accessoires

Désignation	Référence	
<b>ACCESSOIRES POUR CONDUITS</b>		
Collier blanc Ø 100	169 151	

### Accessoires

Désignation	Référence	
<b>ACCESSOIRES POUR CONDUITS</b>		
Collier blanc Ø 100/Ø 130 <b>NOUVEAU</b>	169 028	
<b>ACCESSOIRES POUR TERMINAL</b>		
Grille de protection inox	200 203	
<b>ADAPTATEURS</b>		
Kit adaptateur 60/100 - 80/125 + prise de mesure	227 407	
<b>ADAPTATEURS</b>		
Adaptateur 80M/125M - 80F/125F + prise de mesure	541 664	

### Accessoires communs à tous les diamètres

Désignation	Référence	
<b>ACCESSOIRES</b>		
Boîte de neutralisation des condensats	330 323	
Kit siphon PPTL	330 192	
<b>CENTROCÉRINE</b>		
Centrocérine	45 500 004	