

RACCORDEMENT SUR POÊLE À GRANULÉS

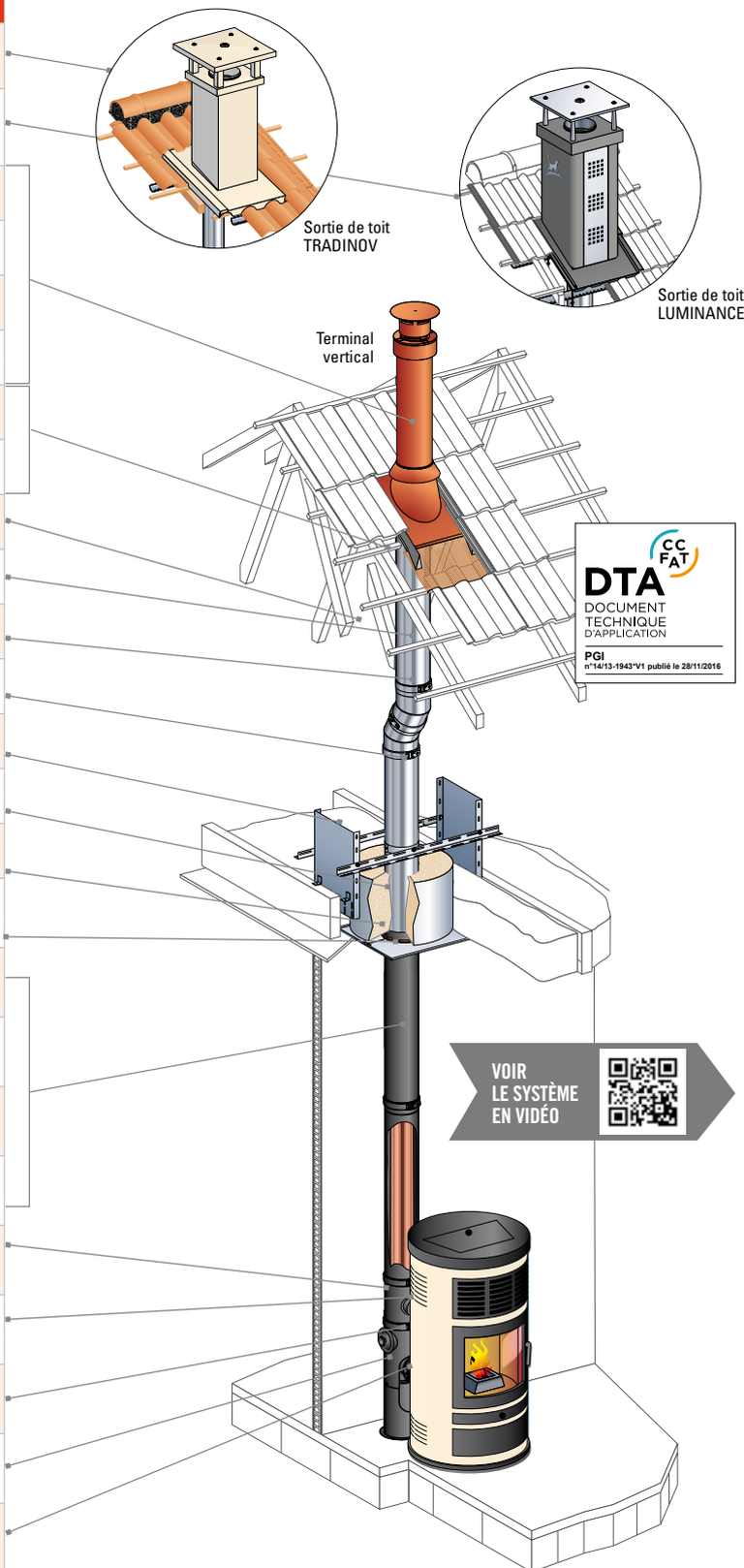


SYSTÈME PGI 80/130* // CONDUIT VERTICAL

Conduit de fumée inox concentrique pour les appareils à granulés.



Désignation	Réf. POUJOLAT	Réf.
Sortie de toit TRADINOV carrée crépie ocre, chapeau France Classique (prévoir l'embase+cadre fixation)	TCP ...- 80 PGI	
Sortie de toit LUMINANCE Damier (Black 9019) carrée, chapeau France Design inox (prévoir l'embase+cadre fixation)	STC...- 80 PGI	
Terminal vertical (noir ou brique)	STV 80 PGI 37 080 781	
Solin Tuile 15° à 30° y compris Kit étanchéité (noir ou brique)	SAP 30 PGI 37 080 786	
Solin Tuile 30° à 45° y compris Kit étanchéité (noir ou brique)	SAP 45 PGI 37 080 787	
Support au toit	SAT 130 SLCD 45 130 165	
Embase tuiles mécaniques**	EBT	
	Pente et tuile à préciser	
Embase universelle	EBU	
	Pente à préciser	
Cadre de fixation	FSB TCP	
Élément droit 100 cm	ED 1000 80 PGI	
	37 080 705	
Coude 45°	EC 45° 80 PGI	
	37 080 721	
Élément droit 25 cm	ED 250 80 PGI	
	37 080 703	
Collier de soutien réhausse	CSR 80 TZ	
	20 080 087	
Coquille isolante	COQISOL 80 PGI	
	37 080 744	
Plaque distance de sécurité étanche	PDSE 80 PGI	
	37 080 743	
Plaque de propreté inox 0/10°	PPI 0/10° 80 PGI	
	RAL noir 9030	
	37 080 425 - 9030	
Élément droit 45 cm	ED 450 80 PGI	
	RAL noir 9030	
	37 080 704 - 9030	
Élément réglable de 39 à 56 cm	ER 80 PGI	
	RAL noir 9030	
	37 080 729 - 9030	
Élément droit 100 cm	ED 1000 80 PGI	
	RAL noir 9030	
	37 080 705 - 9030	
Élément droit de prise d'air pour support au sol réglable	EDPA SSR 80 PGI	
	RAL noir 9030	
	37 080 506 - 9030	
Galva flex noir Ø 60 1 m	FLXNOIR 60-C 1m	
	51 060 900	
Adaptateur air étanche à membrane conduit flexible Ø 35 à 55 cm	AMA FL 60	
	RAL noir 9030 37 060 903 - 9030	
Support au sol réglable buse de 10 à 25 cm	SSR 80 PGI	
	RAL noir 9030 37 080 508 - 9030	
Support au sol réglable grand modèle buse de 25 à 40 cm	SSRG 80 PGI	
	RAL noir 9030 37 080 507 - 9030	
Adaptateur Préciser la marque et le modèle du poêle	AP 80 PGI	
	RAL noir 9030 37 080 466 - 9030	



*Autre diamètre disponible dans la gamme : 100/150

** Préciser le type de couverture, la pente du toit et la finition de l'embase à la commande

L'installation doit être impérativement réalisée dans le respect des notices de pose de l'appareil et des conduits.

poujoulat.fr

CS 50016 - 79270 Saint-Symphorien
Tél. 05 49 04 40 40 - Fax 05 49 04 40 00



Un conduit pour la vie

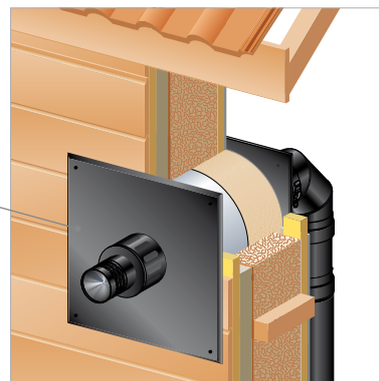


SYSTÈME PGI 80/130 // CONDUIT HORIZONTAL

Le système PGI avec conduit horizontal s'installe **uniquement en habitat existant, lorsqu'il est impossible de placer un conduit vertical.**



Désignation	Réf. POUJOLAT	Réf.
Kit traversée de mur terminal horizontal	KTM STH 80/130 PGI RAL noir 9030	



DTA
DOCUMENT TECHNIQUE D'APPLICATION
PGI
n°14/13-1943*V1 publié le 28/11/2016

Désignation	Réf. POUJOLAT	Réf.
Terminal horizontal réglable de 42 à 72 cm (plaque extérieure fournie)	STHR 80/130 PGI RAL noir 9030	
	37 080 783 - 9030	
Plaque de propreté intérieure Section 200 x 200	PPSTH 80/130 PGI RAL noir 9030	
	37 080 716 - 9030	
ou Plaque de propreté intérieure Si matériaux combustibles	PPI 80/130 PGI RAL noir 9030	
	37 080 425 - 9030	
Coude 90°	EC 90° 80 PGI RAL noir 9030	
	37 080 741 - 9030	
Élément droit 25 cm	ED 250 80 PGI RAL noir 9030	
	37 080 703 - 9030	
Élément droit 45 cm	ED 450 80 PGI RAL noir 9030	
	37 080 704 - 9030	
Élément droit 100 cm	ED 1000 80 PGI RAL noir 9030	
	37 080 705 - 9030	
Élément réglable de 39 à 56 cm	ER 80 PGI RAL noir 9030	
	37 080 729 - 9030	
Élément droit de prise d'air à 90°	EDPA 90° 80 PGI RAL noir 9030	
	37 080 708 - 9030	
Galva flex noir Ø 60 1 m	FLXNOIR 60-C 1m	
	51 060 900	
Adaptateur air étanche à membrane conduit flexible Ø 35 à 60 cm	AMA FL 60 RAL noir 9030	
	37 060 903 - 9030	
Té de branchement	TE 80 PGI RAL noir 9030	
	37 080 750 - 9030	
Adaptateur Préciser la marque et le modèle du poêle	AP 80 PGI RAL noir 9030	
	37 080 466 - 9030	

Positionnement des terminaux horizontaux : voir la Notice CE PGI ou DTA 14/13-1943*V1.
L'installation doit être impérativement réalisée dans le respect des notices de pose de l'appareil et des conduits.