



DINAK DEKO BOIS EN 1856-2 T600 N1 W Vm L80100 G(800)  
 DINAK DEKO PELLETS EN 1856-2 T 300 (\*) P1 W Vm L80100 O(100)

## AVANTAGES

### RESISTANCE

Grâce à son émaillage intérieur, le conduit DINAK DEKO garantie la stabilité de la couleur et la résistance aux températures élevées et les phénomènes de condensation.

### RECOUPABLE

Le conduit DINAK DEKO est facilement recoupable sans risque d'abîmer l'émail en utilisant des disques à meuler à grain fin.

### ESTHETIQUE

La qualité de finition du conduit DINAK DEKO vous permet de conserver toute l'esthétique d'un raccordement apparent sur un poêle design.

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

(\*) avec joint viton  
 Épaisseur du conduit : 1,2 mm

FINITION :  
**NOIR MAT**

## REGLEMENTATION

La longueur d'emboîtement sur votre buse de poêle doit être d'au moins 25 mm pour un diamètre de conduit de raccordement inférieur à 160 mm (40 mm pour un diamètre supérieur à 160 mm).

La température surfacique externe du conduit de fumée, simple ou double paroi, ne doit pas excéder 50°C dans les parties habitables et 80°C dans les parties non habitables.

Sauf dans le cas de chaufferie ou mini – chaufferie : le personnel étant considéré comme qualifié et averti.

Sauf dans le cas d'appareil disposé au sol : (poêle et cuisinière) fonctionnant au bois ou au charbon dans la mesure où l'appareil lui-même présente le risque.

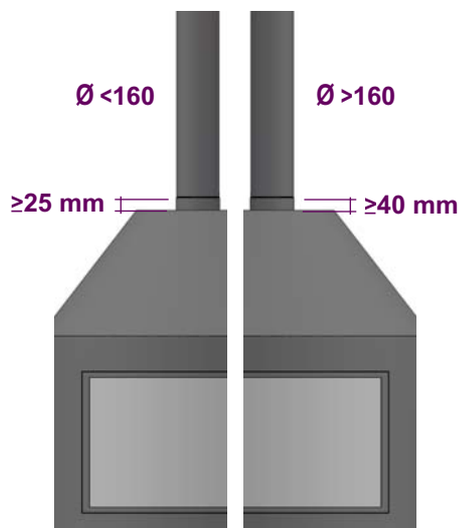
## Le + DINAK

Deux solutions disponibles:

DINAK DEKO  
 BOIS  
 (sans joint)



DINAK DEKO  
 PELLETS  
 (avec joint)



## MISE EN ŒUVRE

Le conduit DINAK DEKO peut être nettoyé avec un solvant ou un produit d'entretien.

Il est classé W, c'est-à-dire qu'il résiste aux condensas liées aux basses températures des appareils. Il faut donc prévoir un montage avec la partie mâle positionnée vers le bas.

Dans le cas d'utilisation en pression, il faut prévoir un joint d'étanchéité Joint silicone pour des températures inférieures à 200°C.

Joint viton pour des températures supérieures à 300°C.



	020	024	025	435	040
Ø	Élément droit L=1000	Élément droit L=500	Élément droit L=250	Coude 90° M-M	Coude 45°
80	40,13	26,65	21,98	47,66	47,66
100	46,19	30,65	25,26	49,09	49,09
120	53,09	35,24	29,05	50,57	50,57

	433	061	114	113	25H
Ø	Coude 90°	Tampon de visite avec purge	Rosace de finition por passage de mur	Rosace de finition plate	Manchon femelle - femelle
80	47,66	28,61	31,27	15,54	28,42
100	48,93	21,43	36,67	15,54	28,42
120	50,57	21,63	47,16	15,54	28,42

Les prix dans  
cette brochure  
ne sont plus valables

	25M	031	31D	086	026
Ø	Manchon mâle - mâle	Té à 90° M-F-F	Té à 90° M-F-M	Collier mural	Augmentation 80M a 100F
80	28,42	46,36	46,36	23,49	56,04
100	28,42	53,31	53,31	23,49	
120	28,42	64,00	64,00	23,49	

	026	026	026	002	002
Ø	Augmentation 80M a 120F	Augmentation 100M a 120F	Réduction 100M a 80F	Joint silicone	Joint viton
80	56,04			1,77	4,88
100		56,04		2,82	6,32
120				3,37	7,96

