

## FICHE TECHNIQUE

DD003 - M1079-M1137

DD001 - T1102B/1115B



### TYPE DE PRODUIT

Disque diamant par dépôt électrolytique sous vide



### SÉCURITÉ

Pas de risque de rupture de segment



### GAMME

Haut rendement



### APPLICATIONS

Fonte, PEHD, PRV, PVC, polypropylène, acier



### PRÉCONISATIONS D'UTILISATION

Coupe à sec ou à eau  
Ne coupe pas le BOIS  
Ne pas chanfreiner



### TYPE DE MACHINE

Meuleuse électroportative  
& Découpeuse thermique



### NORME & AGRÉMENT PRODUITS

- Conformité des disques au décret n° 2003-158 du 25 février 2003 relatif à la sécurité des produits diamantés
- Fabrication selon la Norme EN 13236
- Agrément OSA

### PROVENANCE

UE

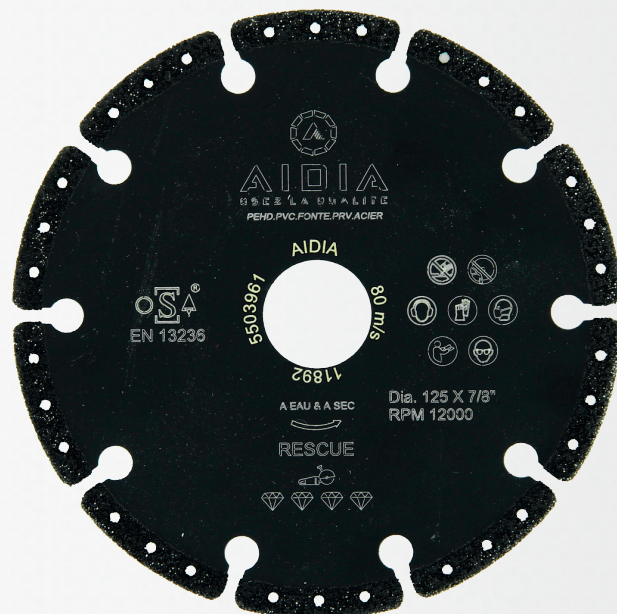


### CARACTÉRISTIQUES

DIAMÈTRE	NOMBRE SEGMENTS	LONGUEUR	ÉPAISSEUR	HAUTEUR	ALÉSAGE	CODE PRODUIT
125 mm	9	35 mm	2,6 mm	6 mm	22.23 mm	M1123
150 mm	11	35 mm	2,6 mm	6 mm	22.23 mm	M1137
230 mm	16	42 mm	2.6 mm	8 mm	22.23 mm	M1079
300 mm	20	42 mm	3.2 mm	8 mm	20 mm	T1102B
350 mm	24	42 mm	3.6 mm	8 mm	20 mm	T1115B

## Rescue black

Disque diamant - Fonte PVC Acier



**AIDIA**  
O S E Z L A Q U A L I T E

AIDIA SAS - Outils diamantés

11 rue de la source - 88130 Brantigny

T 03 29 39 32 41 - F 03 29 39 34 81 - @ contact@aidia.fr - W www.aidia.fr