



CADRE ET TAMPON D400 EN FONTE DUCTILE

Caractéristique :

- Classe D400 trafic intense
- Fonte ductile
- Joint en polyéthylène ou élastomère sur demande
- Anneau de soulèvement intégré au tampon
- Tampon articulé
- Verrouillage par clé spéciale
- Surface antidérapante



Conformité :

- Fonte ductile suivant la norme ISO 1083
- Norme européenne EN 124 concernant les dispositifs de voirie
- Résistance à la rupture: 400 KN suivant la norme NM-10.9.001

La manipulation se fait à l'aide d'une barre a mine ou pioche

Dimensions (mm) : Classe D400 articulé avec système anti-fraude

Référence	AxA	Ø B	H
GGG 850 (DN600)	850x850	600	100
GGG 1000 (DN800)	1000x1000	800	130

