

DIAMOND **PRO PIN**

MUR DE SOUTÈNEMENT À PAREMENT BISEAUTÉ **FFNDU**

L'ASPECT D'UNE PIERRE DE CARRIÈRE NATURELLE ET LA RÉSISTANCE ÉPROUVÉE DE DIAMOND PRO

O CARACTÉRISTIQUES ET AVANTAGES

- Cette version à tige du légendaire bloc DIAMOND PRO® vous permet d'opter pour une installation à 7° ou quasi verticale. Des inclinaisons de système supplémentaires peuvent être créées en alternant le placement des tiges sur chaque assise du
- Permet de construire des murs de plus de 15 mètres lorsqu'il est utilisé avec un renforcement géosynthétique.†
- Conforme à la norme ASTM C1372.
- Grandes carottes pour faciliter la manipulation et la mise en place d'un granulat de drainage lors de l'installation.
- Pris en charge par le logiciel de conception et les outils d'estimation d'Anchorwall®.
- · Accessoires compatibles

HXLXP POIDS' COUVERTURE MARGE DE RECUL **ET INCLINAISON** HAUT. DE GRAVITÉ MAX." RAYON EXT. MIN.† RAYON INT. MIN.^{††}

200 X 450 X 300 mm 34,9 kg 0,093 m²

25 mm PAR ASSISE (7,1°) **OU QUASI VERTICALE** 1200 mm

1200 mm 1800 mm

Voir le guide d'installation.

[†]Les murs renforcés et autres murs complexes doivent être concus par des ingénieurs qualifiés.

*Les dimensions et les poids peuvent varier légèrement d'un fabricant à l'autre.

"La hauteur maximale des murs poids est basée sur les conditions spécifiques du projet et peuvent être inférieures à cette valeur.

ANCHOR DIAMOND Group

5909 Baker Rd. Suite 550

Minnetonka, MN 55345 ****1-952-933-8855

†Mesuré sur l'assise finale à l'avant du mur. #Mesuré sur le soubassement à l'avant du mur.



