

Système de construction en béton de Penvast®



PV Penvast Perilex boîte Ø 19 mm

- Équipé d'un couvercle de moule repositionnable
- Équipé d'une entrée de tube conique avec bouchon de tube.
- Vis de fixation : M3 x 18 mm.

Réf. d'article :	AT4826
EAN:	8712259004969
Envoi	100

Le système de construction en béton Penvast® d'Attema est utilisé sur les chantiers de construction et est idéal pour les travaux répétitifs. Après avoir mesuré, les trous sont percés et les boîtes placées. Penvast® est particulièrement rapide : vous pouvez installer les boîtes sans mesurer ni percer de trous dès la prochaine coulée. Les boîtes restent bien en place, même lorsque le béton n'est pas encore complètement durci. Le système se caractérise par son exhaustivité et le peu de pièces détachées. Il convient aux coffrages en bois et en acier. La construction des couvercles et des entrées de tuyaux garantit l'étanchéité (en béton) des boîtes. Les entrées de tuyaux de toutes les boîtes Penvast® sont munies d'attaches pour le verrouillage automatique et sûr des tuyaux. L'assemblage peut facilement être réalisé par un seul homme. Aucun effort supplémentaire n'est nécessaire pour le décoffrage, qui est fixé par des goupilles, et le coffrage n'est mesuré et percé qu'une seule fois.