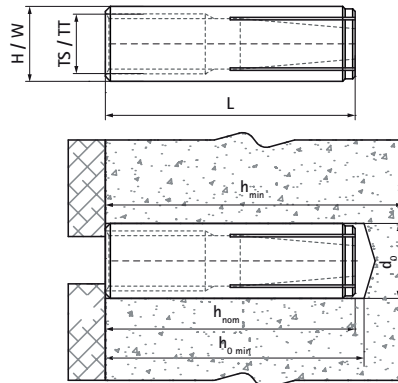


Walraven WDI1 Chevilles d'ancrage

(L0305)

cheville d'ancrage standard, à enfoncer



Caractéristiques

- installation simple et rapide
- sans collerette pour une mise en place de la cheville plus profonde dans le perçage
- pour charges moyennes
- ETA ETAG001 partie 6 : agrément pour usages multiples pour applications non structurales
- classe de résistance au feu R30-R120 pour la conception des ancrages exposés au feu (M8-M16)
- conforme à la norme VdS CEA 4001:2024-01 (08) pour les applications avec des systèmes d'arrosage dans le béton (M8-M12)
- Pour les charges et plus d'informations, consulter la fiche technique du produit et/ou le rapport ETA
- type de support : béton fissuré, béton non fissuré
- matière : acier
- galvanisation électrolytique



Numéro du produit	Taille du filet	Type de fil	Hauteur totale	Largeur totale	Longueur totale	Diamètre du trou de forage	Min. Profondeur du trou de forage	Profondeur d'encastrement standard	Épaisseur minimale du substrat
<i>Code article</i>	<i>TS</i>	<i>TT</i>	<i>H</i>	<i>W</i>	<i>L</i>	<i>d0</i>	<i>h0 min</i>	<i>hnom</i>	<i>hmin</i>
<i>Unité</i>			<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>	<i>mm</i>
6103006	M6	Métrique	8	8	25	8	30	≥ 25	80
6103012	M12	Métrique	15	15	50	15	53	≥ 50	100
6103016	M16	Métrique	20	20	65	20	70	≥ 65	130