

Walraven WDI2R Cheville d'Ancrage

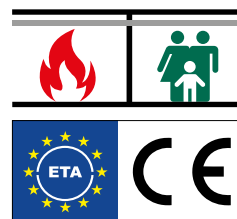
(L 03 21)

cheville d'ancrage courte avec collerette, à enfoncer



Avantages et caractéristiques

- Productivité accrue – la longueur d'ancrage réduite de 25 mm minimise la profondeur de forage et accélère l'installation
- Applications approuvées dans les dalles préfabriquées précontraintes creuses
- matière : acier
- traitement de surface : galvanisation électrolytique
- classe de résistance au feu R30-R120 pour la conception des ancrages exposés au feu
- Évaluation technique européenne selon l'EAD 330747-00-0601 (mai 2018) pour les fixations à utiliser dans le béton
- conforme à la norme VdS CEA 4001 : 2024-01 (08) pour les applications avec des systèmes sprinkler
- adapté aux supports suivants :
 - béton fissuré
 - béton non fissuré
- pour les charges et pour plus d'informations, se référer à la fiche technique du produit et/ou au rapport d'ETA



Code article	Dimension	L	B (mm)	H (mm)	d ₀ (mm)	h ₀ (mm)	h _{min} (mm)	h _{nom} (mm)	T _(inst.) (Nm)	Cond.1
6103310825	M8	11	11	25	10	≥ 28	80	≥ 25	11,0	100
6103311025	M10	13	13	25	12	≥ 28	80	≥ 25	17,0	50
6103311225	M12	16	16	25	15	≥ 29	80	≥ 25	38,0	50

