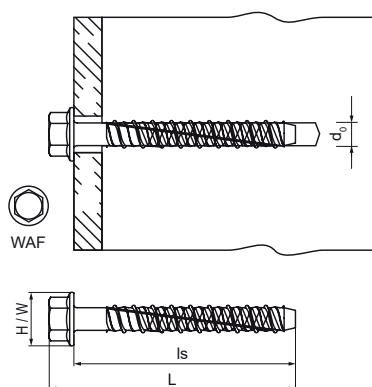


## Walraven W-LX-H Vis à béton

(L0355)

vis à béton zinguées à performance ultime pour l'ancrage dans le béton fissuré et non fissuré



### Caractéristiques

- pour charges très lourdes
- jusqu'à 3 profondeurs d'ancrage pour une flexibilité maximale d'installation et de conception
- distance au mur et entre les chevilles réduite
- la géométrie unique de la pointe et du filetage empêche l'écaillage du béton
- matière : acier
- galvanisation électrolytique
- classe de résistance au feu R30-R120
- produit classé dans les catégories C1 et C2 (Ø 8/10/14)
- conforme à la norme VdS CEA 4001:2014-04 (05) et VdS CEA 4001:2018-01 (06) pour les applications avec des systèmes d'arrosage dans des éléments en béton
- type de substrat : béton fissuré, béton non fissuré, dalles préfabriquées à noyau creux précontraint
- pour les charges et pour plus d'informations, se référer aux fiches techniques des produits et/ou aux rapports d'ATE



Numéro du produit	Longueur de la vis	Taille de l'ancrage	Largeur des semelles	Diamètre du trou de forage	Hauteur totale	Largeur totale	Longueur totale
Code article	ls	WAF	d0	H	W	L	
Unité	mm	mm	mm	mm	mm	mm	
62430408	75	8	13	8	18	18	83
62430507	65	10	15	10	22	22	74
62430509	90	10	15	10	22	22	99