

Wkret-met isolatieplug LTX

Technische info

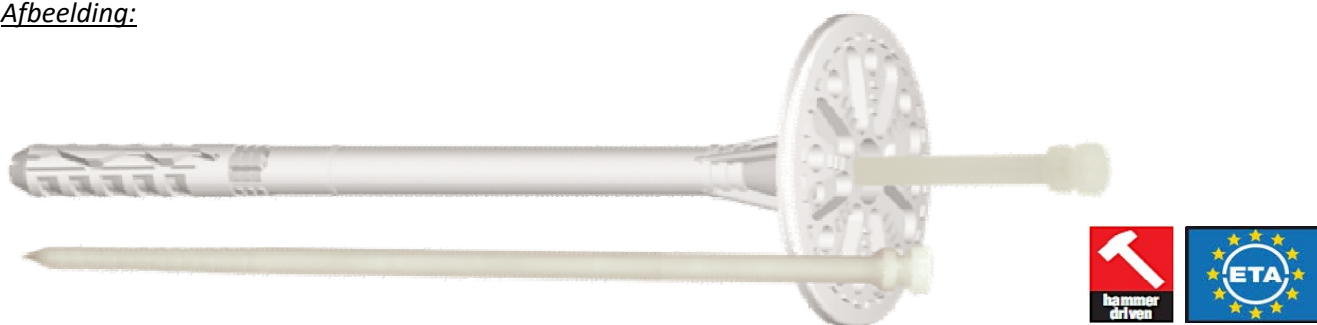
1. Omschrijving:

Isolatieplug in polypropyleen voor gebruik als universele isolatiebevestigiger op beton, cellenbeton, volle en geperforeerde bouwmaterialen

2. Identificatie van het product:

artikelnummer LTX10-(lengte)
zie verpakking / etikettering van het product

3. Afbeelding:



4. Assortiment:

artikelnummer	diameter x lengte	max. klembereik (mm.)*	verpakking (stuks)
LTX10-070	10 X 70	40	200
LTX10-090	10 X 90	60	200
LTX10-110	10 X 110	80	200
LTX10-120	10 X 120	90	200
LTX10-140	10 X 140	110	200
LTX10-160	10 X 160	130	200
LTX10-180	10 X 180	150	200
LTX10-200	10 X 200	170	200
LTX10-220	10 X 220	190	100
LTX10-260	10 X 260	230	100

* goedgekeurd klembereik voor alle bouwmaterialen behalve cellenbeton. Voor cellenbeton is de minimale verankeringsdiepte 50 mm.

5. Materiaaleigenschappen:

- materiaal plug: polypropyleen
- materiaal spreidnagel: galsvezelversterkt polyamide
- schoteldiameter: 60 mm.
- goedkeuring: ETA-16/0509






Wkret-met isolatieplug LTX

Technische info

6. Verwerkingsvoorschrift:

zie verpakking / etikettering van het product

7. Belastbaarheid:

substraat	omschrijving	druksterkte (Kg/dm ³)	norm	karakteristieke uittrekwaarde (kN)
	beton C12/C15	≥ 1,80	EN 206-1	0,5
	beton C20/25 : C50/60	≥ 2,30	EN 206-1	0,75
	baksteen (MZ)	≥ 2,0	EN 771-1	0,6
	geperforeerde ceramische steen (HLZ)	≥ 1,20	EN 771-1	0,6
	lichtgewicht betonblokken (LAC)	≥ 0,88	EN 771-3	0,6
	cellenbeton AAC7	≥ 0,65	EN 771-4	0,6

Andere types substraten terug te vinden in de ETA goedkeuring