

Tehnisko datu lapa

ledzenams enkurs, izpildījums ar apmali

Art.-Nr. 3492023



ledzenams enkurs nenesošo sistēmu vienreizējai nostiprināšanai nesaplaisājušā betonā un vairākkārtīgai nostiprināšanai saplaisājušā un nesaplaisājušā betonā.
Pārbaudīts no ugunsdrošības viedokļa, ugunsizturības klase R 120 saskaņā ar Eiropas tehnisko atļauju ETA-02/0020 (opc. 7) un Eiropas tehnisko atļauju ETA-05/0116.
Montāža ar izvēršamu marķēšanas instrumentu.



St	Tērauds
G	galvaniski cinkota

Pamatdati

Art.-Nr.	3492023
Tips	ES M 8x30
Dimensija	8x30
Materiāls	Tērauds
Materiāla saīsinājums	St
Virsmas	galvaniski cinkota
Virsmas atbilstoši DIN	DIN EN 12329
Virsmas saīsinājums	G
Mazākā VK vienība (VG)	100,00 gab.
Svars	1,10 kg/100 gab.

Tehniskie dati

	Garums	30,00 mm
	Izmērs L	30,00 mm
	Izmēri	8x30 mm
	Izpildījums	iesišana
	Stiprināšanas ierīce	citi
	Urbtā cauruma dziļums	30,00 mm
	Urbuma diametrs	10,00 mm
	Ieskrūvēšanas dziļums, min.-maks.	9,00 - 13,00 mm
	Vītne	M8
	Metriskā vītne	8,00
	Pašurbjošs	<input type="checkbox"/>
	Izvadzonas pieļaujamās slodzes diapazons	1,70 kN
	Ir saņemtas atļaujas	<input checked="" type="checkbox"/>