

List technických údajů

Kotva BZ s

Výr. č. 3498412



Kotva BZ se zmenšenou hloubkou ukotvení, k ukotvení středně těžkých až těžkých zátěží do betonu s trhlinami i bez nich. Vysoké přípustné zatížení kombinuje s malou vzdáleností od okraje a malou vzdáleností os.



St	Ocel
G	galvanicky zinkováno

Dodatkový text k výrobku - upozornění	Evropské technické schválení ETA-99/0010, včetně charakteristických hodnot při působení požárem do doby požární odolnosti R 120. Průkaz způsobilosti při seismických vlivech, kategorie C1 a C2. Schválení Spolkového úřadu civilní ochrany, Bern, Švýcarsko pro rázové namáhání.
---------------------------------------	---

Kmenová data

Č. výr.	3498412
Typ	BZ 10-10/70 s
Označení 1	Kotva BZ
Rozměr	M10x70mm
Materiál	Ocel
Zkratka materiálu	St
Povrch	galvanicky zinkováno
Povrch podle DIN	DIN EN 12329
Povrch zkratka	G
Nejmenší prodejní množství	50,00 kus
Hmotnost	4,70 kg/100 ks

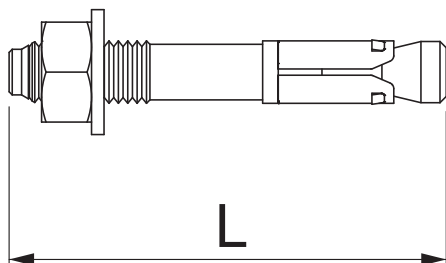
List technických údajů

Kotva BZ s

Výr. č. 3498412

OBO
BETTERMANN

Technické údaje



Délka	70,00 mm
Rozměr L	70,00 mm
Provedení	k zatlučení
Provedení kotev/hřebíku/s-roubu	Rozpěrná hmoždinka
Hloubka vrtaného otvoru	55,00 mm
Průměr vrtaného otvoru	10,00 mm
Délka kotvy	70,00 mm
Rozsah upnutí	10 mm
Tloušťka upnutí	10,00 mm
Závit	M10
Druh závitů	metrický
Metrický závit	10,00
Dovolený zatěžovací rozsah tahové zóny	3,60 kN