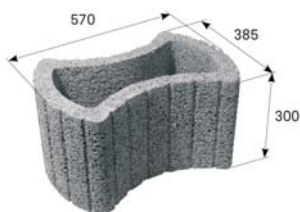




## TECHNICKÉ INFORMACE

2023104



název	skladebné rozměry (mm)			spotřeba „vazák-běhoun“		množství (ks)		hmotnost (kg)			tonáž max. do 24 tun	
	výška	délka	šířka	ks/m <sup>2</sup>	ks/bm	vrstva	paleta	ks	paleta	vč. palety	ks palet	ks
BEST VARIO	300	570	385/236	8,26	2,48	4	12	50	600	630	24	288

Jsmo držiteli Zlatého certifikátu za kompletní certifikaci dle norem ISO 9001, ISO 14001, ISO 50001, ISO 45001. Naše výrobky jsou vyráběny a kontrolovány podle podnikových norem.

výrobní norma	nejvyšší odchylka od deklarovaných výrobních rozměrů		pevnost v tlaku	mrazuvzdornost ČSN EN 13 198, příloha A
	šířka a délka	výška		
PN-BEST-08-2009/A	± 5 mm	± 5 mm	≥ 15 MPa	50 cyklů

### VYSVĚTLIVKY K PIKTOGRAMŮM



Povrch mezerovitý



Ochranný systém Q SAVE



Účtuje se rozbalné

## POVRCHOVÉ ÚPRAVY A BARVY



PŘÍRODNÍ



KARAMELOVÁ

povrch	charakteristika	barva
MEZEROVITÝ	povrch s mezerovitou strukturou	přírodní, karamelová

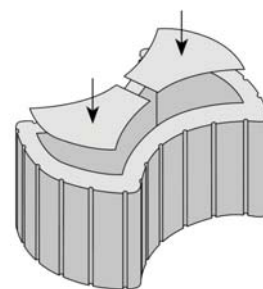
## OBEČNÉ INFORMACE

Zdicí tvarovky z prostého vibrolisovaného betonu s mezeritou strukturou. Tvárnice jsou určeny pro výstavbu zdí.

Expedice možná již od 1 ks. Zboží je loženo na značených paletách BEST (30 kg) nebo BEST velká (38 kg) dle výrobních možností jednotlivých závodů.

Při realizaci je důležité dodržovat správný postup dle návodu na použití ([www.best.cz](http://www.best.cz)).

Poznámka: Pro výplň jednotlivých prvků BEST VARIO můžete využít plastová dna (v nabídce na [www.best.cz](http://www.best.cz)). Pro 1 prvek BEST VARIO jsou určena 2 dna.



osazení tvarovky plastovými dny

## TECHNICKÉ VÝKRESY (mm)

