

H 94308

# Gummigranulatbahn 8 mm GGB 8

Svojstva	Ispitna metoda	Jedinica	Rezultat
Dužina		m	8 (± 1%)
Širina		mm	1250 (± 2%)
Debljina		mm	8 (± 10%)
Masa po roli		kg	60 (± 7%)
Reakcija na požar	EN 13501-1	Klasa	E
Prekidna sila	EN ISO 1798	N/mm <sup>2</sup>	0,42 (± 10%)
Izduljenje pri slomu	EN ISO 1798	%	46 (± 10%)
	EN ISO 844	kPa	ca. 200
Otpornost na statičko opterećenje (Meth. B)	EN 12730	kg	45
Otpornost na dinamičko opterećenje Meth A	EN 12691	mm	mind. 2250
Temperaturna postojanost		°C	-30 / +80
Kemijsko ponašanje			bedingt gegen Säuren und Laugen beständig
Ekološka svojstva			verrottungsbeständig und wasserverträglich

Navedene vrijednosti temelje se na statističkoj kontroli kvalitete i referiraju se na datum proizvodnje. Vezano za odgovarajući način primjene i ugradnje proizvoda, u obzir se moraju uzeti svi standardi, zakonske odredbe i smjernice. Sve specifikacije su bez obveze. Odgovornost je korisnika da procijeni prikladnost proizvoda za namjeravanu ugradnju i da osigura pristup valjanoj verziji tehničkog lista.

**Zadržavamo pravo tehničkih izmjena.**

Uvjeti skladištenja: Proizvodi moraju biti skladišteni u originalnom pakiranju, zaštićene od izravnog sunčevog svjetla, UV zraka i ekstremnih vanjskih utjecaja kao što su vrućina, mraz, vlaga i sl. Tijekom hladnog vremena, proizvodi se čuvaju zaštićeni od mraza (+5°C) najmanje 12 sati prije ugradnje.

**Razvoj, proizvodnja i prodaja proizvoda odvija se prema sustavu ISO 9001.**