



H 94051

Büsscher GMS-Noppenbahn 08/1.0

Prema EN 13967
Pakiranje 24 rola dimenzija 20 m x 1 m = 480 m² po paleti

Svojstva	Jedinica	Rezultat
Dužina	m	20
Širina	m	1,0
Visina čepa	mm	8
Plošna masa	g/m ²	ca. 400
Tlačna čvrstoća	kN/m ²	≥ 150
Kapacitet protoka vode u ravnini i=1 pri 20kPa	l/(s · m)	ca. 2,4
Kapacitet protoka vode u ravnini i=1 pri 20kPa	l/(s · m)	ca. 0,12
Kapacitet protoka vode u ravnini i=1 pri 20kPa	l/(s · m)	ca. 0,22
Kapacitet protoka vode u ravnini i=1 pri 20kPa	l/(s · m)	ca. 0,30
Volumen zraka između čepova	l/m ²	ca. 5,5
Temperaturna postojanost	°C	-30 bis +80
	-	bakteriologisch beständig, verrottungsfest, wurzelbeständig, trinkwasserunbedenklich
Kemijska svojstva		chemikalienbeständig
Reakcija na požar	Klasa	E

NPD = Vrijednost nije utvrđena

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.