



H 94022

Büsscher DRAIN 20**Pakiranje** 5 rola dimenzija 20 m x 2m = 200 m² po paleti

Svojstva	Jedinica	Rezultat
Normalna vodopropusnost u ravnini (EN ISO 11058)	m/s	ca. 100*10 ⁻³
Kapacitet zadržavanja vode	l/m ²	ca. 6
Dužina	m	20
Širina	m	2
Visina čepa	mm	20
Plošna masa	g/m ²	ca. 700
Tlačna čvrstoća	kN/m ²	ca. 150
Kapacitet protoka vode u ravnini i=1 pri 20kPa	l/(s x m)	ca. 9
Volumen zraka između čepova	l/m ²	ca. 14
Temperaturna postojanost	°C	-30 bis +80
Kemijska svojstva	-	chemikalienbeständig
Reakcija na požar	Klasa	E

Navedene vrijednosti temelje se na statističkoj kontroli kvalitete i referiraju se na datum proizvodnje. Vežano 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.