

H 66310 Difutex 10

Standard EN 13948

proizvoda

Vgradnja

Lastnosti izdelka	Metoda testiranja	Enota	Vrednost
Dolžina	EN 1848-1	m	50
Premer	EN 1848-1	m	1,5
	EN 1848-1	mm/10 m	< 20
	EN 1849-1	g/m ²	110 (+10 / -3)
Debelina	EN 1849-1	mm	0,6 (±0,1)
	EN 13501-1	Razred	E
	EN 13859	kPa	2
sd-vrednost	EN 1931	m	25 (+15 / -7)
Umetno staranje - sd-vrednost	EN 1931		opravi
Pretržna sila vzdolžno/prečno	EN 12311-1	N/50 mm	> 250 / > 250
Raztezek (vzdolžno/prečno)	EN 12311-1	%	> 20 / > 15
Vzdolžna/prečna odpornost na trganje	EN 12310-1	N	> 150 / > 150
Dimenzijska stabilnost	EN 1107-1	%	NPD
Fleksibilnost pri nizkih temperaturah	EN 1109	°C	-40
Zračni upor	EN 13859-1		NPD
Umetno staranje - odpornost na alkalije	EN 13984, C	%	NPD

NPD = Vrednost ni določena

Sistemski proizvod

- H66322 Difutex EKB I60
- H66351 Difutex MA-K



EKB I60



MA-K

Navedene vrednosti temeljijo na statističnem nadzoru kakovosti in se nanašajo na datum izdelave. Glede uporabe in obdelave je treba upoštevati standarde, zakonske določbe, smernice in stanje tehnike. Iz informacij ni mogoče izpeljati odgovornosti. Odgovornost je uporabnik za oceno primernosti izdelka v predmetu in za zagotovitev, da ima veljavno različico tehničnega lista.

Pridržujemo si pravico do tehničnih sprememb.

Informacije o skladiščanju: Izdelke je treba hraniti v originalni embalaži, zaščitene pred sončno svetlobo, UV sevanjem in ekstremnimi zunanji vplivi, kot so vročina, mraz, vlaga in podobno. V hladni sezoni pred uporabo shranite vsaj 12 ur brez zmrzali (+ 5 ° C).

Razvoj, proizvodnja in prodaja naših izdelkov poteka v skladu z ISO 9001.