



Dempgummi profil silikon

Bruksområde

Gummiprofil silikon, benyttes som lydabsorberende innlegg i klammer og montasjeskinner for lydabsorbering iht DIN 4109.

Godkjennelse

Gummi Profil Silikon er godkjent av VdS¹⁾ som et lydabsorberende innlegg i monteringskomponenter i sprinklerinstallasjoner.

Spesifikasjon

Gummiprofil:	Rød silikon
Hardhet:	45 ± 5° Shore
Temperaturområde:	-60°C opp til +200°C, konstant 250°C i ca 2000 timer, 300°C i ca 100 timer
Brudd forlengelse:	350%
Brudd styrke:	800 N/cm ²
Støt, slagabsorbering:	30%
Brann motstand:	I henhold til DIN 4102 Brannklasse B2, ikke-dryppende.
Lydabsorbering:	Tilfredsstiller kravende i DIN 4109, 16 dB(A)
Overflatemotstand:	1 x 10 ¹¹ Ω
Lydmotstand:	1 x 10(15) Ω
Helt motstandsdyktig mot:	Animalske og vegetabiliske smøremidler, glyserol og etylalkohol (etanol).
Delvis motstandsdyktig mot:	Fortynnede syrer og vaskemidler, klorerte og aromatiske løsningsmidler, og smøremidler.
Ikke motstandsdyktig mot:	Klorinater, alifatiske (fettholdige) og aromatiske hydrokarboner, sterke syrer og sterke vaskemidler, damp med trykk over 5 bar.
Bestandighet, varighet:	Værbeständig og motstandsdyktig mot ozon iht. DIN 53509 og motstandsdyktig mot aldriing iht. DIN 53508.
Sprinkler- installasjoner:	Silikon innlegget er testet og godkjent av VdS ¹⁾ for bruk i sprinkler- installasjoner som lydabsorberende element.

Type	Tverrsnitt stålband		H [mm]	Antall ribber	Vekt [kg]	Ant/pk [stk]	Varenr
	b x t [mm]						
STD 1 SIL	25 x 2,5		4,5	4	0.230	30	145644 *
STD 2 SIL	30 x 3,0		4,0	4	0.200	30	145653
STD 3 SIL	40 x 4,0		6,0	5	0.350	30	145662 *
STD 4 SIL	50 x 5,0		7,0	5	0.480	30	146557 *

* Bestillingsvare

¹⁾ Forkortelse for German Association of Property Insurance Carriers